

DATE LABEL

THE ASIATIC SOCIETY

I, Park Street, Calcutta-16

The Book is to be returned on the date last stamped:

Voucher No.	Date	Voucher No.	Date
5114	3 - JUN 1	974	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	ere - compet to the salary		
			named States and a second

CHRISTIAN ALMANAC,

FOR THE YEAR

1851.

हे॰ ১৮৫১ সালের

থ্রীষ্টীয় পঞ্জিকা।

वक्राकां ३२०१--०४

CALCUTTA:

142

PRINTED AT THE HAPTIST MISSION PRESS, FOR THE CHRISTIAN TRACT SOCIETY.

1851.

INDEX OF CONTENTS.

Short sketch of the solar system, illustrated with telescopic views of the principal Planets, with a notice of Neptune and the Asteroids lately discovered, pp. 1—12.

PREST. WARY OBSERVATIONS—viz. On the origin, &c. of the weekly reckoning of time—the sub-division of the day into watches, hours,
&c., according to the English and Hindu methods, with tables for
their equation—the commencement of the English, Hindu and Musalmán day, respectively—solar calendar and lunar reckoning, lunar days,
&c.—English, Bengálí and Musalmán months, with their equation—the
various kind of years commonly known in this country, i. e. the English or Christian Era, the Shaka, the Bengálí, the Hijrá or Musalmán
year, the Magi or Burmese ditto, the Viláyatí or Uriya ditto, the Fasif
or Hindustani ditto, the solar and lunar year of the Kalijug, the Sambat, &c.—the phases of the Moon, Solar and Lunar Eclipses, with lithographic illustrations, Occultations of the planets, &c. &c. pp. 13
—30.

ALMANAC FOR 1851.—Commencement of the above named years, respectively, as they occur in 1851. The four Yugs of the Hindu Shástras, and Bible account of the creation, duration, &c., of the Earth compared. Explanation of the method followed in the Christian Almanac. Notice of Eclipses in 1851,—pp. 31—37.

THE CALENDAR has been arranged in the present Almanac after the English fashion, each month occupying only two pages. It shows the day of the week, of the year, and of the English month, with the corresponding Bengálí and Musalmán date—the rising and setting of the sun—the rising, southing, and setting and the phases of the moon, all according to English reckoning,—with notices of the holidays and some other particulars as they occur in each month.

The Hindu, Musalmán and English holidays in 1851,—and a Tide Table, showing the time of High and Low Water at Calcutta. The Population of the Globe, and comparative view of the numbers professing the different religions that prevail in the world, &c. pp. 38—69.

THE APPENDIX to the Almanac contains :-

A short account of the ancient (or Scriptural) and modern Jewish methods of reckoning time, dates of their festivals, cycle of years, weights, coins and measures, with tables for converting them into equivalent Bengáli reckoning—Post Office Regulations, Post Stations and rates of postage in full—Terms, Session, &c., of the Supreme Court—Stamp Duties—Tables for the conversion of Sicca into Company's and Company's into Sicca Rupees,—A short account of the human body, &c.

List of Missionaries of the various Protestant Societies.—Short notices of the present state of all the Native Christian congregations in Bengál and of Missionary Schools, &c.—Resolution of the Missionary Conference relative to Native Christians expelled from, or without just cause leaving their own Communion.—Notices of the Calcutta Auxiliary Bible Society—the Calcutta Christian Tract and Book Society—and the Native Christian Temporal Aid Society, pp. 70—126.

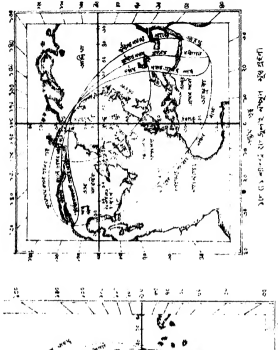
PRICE-4 annas.

SOLD AT THE CHRISTIAN TRACT AND BOOK DEPOSITORY, 8, OLD COURT HOUSE STREET, CALCUTTA.

পঞ্জিকার मिर्चण्ठे পত ।

প্রকরণ						र्ज ।
ग भव मधरलद्र म॰ एक वि	বর্ণ		• •		>-	
मृर्याद्व विषय			• •	. •		
ভারাগণের বিষয়			••			ર
গুহণণের বিষয়	• •				• •	9
গুছগণের চন্দ্রাদির বিষয়					• •	৬
ধুমকেবুর বিষয়	• •	• •	• •		• •	1
পৃথিবীর বিষয়	• •	• •		• •	• •	۵
टिन्द्र विषद्ग		• •	• •	• •		50
গ্রহণের বিষয়	• •		• •	••	• •	>>
সূর্য্যাদির দূরতার বিষয়		• •				4
शीकीश शक्तिका					٠	
খ্রীষ্টীয় পঞ্জিকা						
वश्मद्रामित्र विर्णय २ काम ।	নমুপ	١	• •	• •	• •	20
मधारम्ब উৎপদ্যाদির বিষয়	• •	••	••	• •	• •	>8
मिरनद्र ख ्म निर्गय .		• •		• •	• •	20
विनावस निर्णय		• •		• •	•	36
সাবন ও চাস্ত্রমানের বিষয়	• •	••	• •	• •	• •	À
₹^রাজী মালের বিষয়	• •	• •		• •	• •	>>
বালালা মালের বিষয় 🕠						২০
মুদলমানীয় মাদের বিষয়	••	••	• •	• •	• •	११
छात्रउदर्श्व अहमिछ नाना वर्ष्	मदब्रु	Ben	বি			₹8
फेक्ट ब्लाइ नक्टन इ निवस		•	• •		• •	4
চন্দ্রকার হ্রাস বৃদ্ধির বিষয়				• •	••	ર ૭
গ্রহণের কারণ						32

मूर्वाश्रदेश ७ वस्तुश्रदेश	••	• •	••	••	• •	• •	14
অন্যান্য গ্রহণের গ্রহণ	• •	• •	•••	• •	- • •	• •	30
সভ্যাদি যুগের বিবর	• •	• •		••	• •	• •	৩১
১৮৫১ मोरनद्र পश्चिका							DC
দিনপঞ্জিকার রীতি বিজ্ঞা	পন	• •	• •	• •	••	••	9 5
১৮৫১ সালের গ্রহণ সম	চি রে	••	• •	• •		• •	91
पिन शिका	• •	• •		• •	• •	D	-65
পर्खमिन	• •	• •	• •	• •	••	• •	હર
ভাটা এব ্ জুরারের সম	रय़ नि	রূ পণ	• •	• •	··	Ť .	50
পৃথিবীর লোক সংখ্যা.							
বিশেষ ২ ধর্মাবলম্বির সং	~4J1	• •	٠.	• •	• •	• •	৬৬
অনম্ভকালের বিষয়	• •	• •	• •		• •		৬৬
পঞ্জিকানু	•						
	•					90-	-11
যিভূদীয়দের মাসাদির পার্ক্তন মাস গণনাক্তম	` বিব	রণ	•••	••	••	• •	15
যিভূদীয়দের মাসাদির পার্জন মাস গণনাক্রম পর্জানলি	বিব 	রণ	•••	••	•••	••	15 12
যিভূদীয়দের মাসাদির পার্ক্তন মাস গণনাক্তম	বিব 	রণ	•••	••	•••	••	15 12
যিতৃদীয়দের মাসাদির পার্কান মাস গণনাক্রম পর্কানলি রাজকীর মাস গণনাক্রম বর্ষচক্রা	বিব ••	রণ •• ••	•••	•••	•••	••••••	93 92 92 90
যিতৃদীয়দের মাসাদির পার্কান মাস গণনাক্রম পর্কানলি	বিব • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	রণ •• ••	•••	•••	•••	•••	93 92 92 90
যিতুদীয়দের মাসাদির পার্কান মাস গণনাক্রম পর্কানলি রাজকীর মাস গণনাক্রম বর্ষচক্র ওজনের পরিমাণ মুব্রাদির মুল্য	বিব • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	র ণ ••			•••	•••	13 12 12 13 10 14
যিতৃদীয়দের মাসাদির পার্কান মাস গণনাক্রম পর্কানল রাজকীর মাস গণনাক্রম বর্ষচক্র ওজনের পরিমাণ মুব্রাদির মুল্য শন্যাদির ওজন	বিব • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	র ণ •• ••	•••		•••	•••	13 12 13 14 15
যিতুদীয়দের মাসাদির পার্কান মাস গণনাক্রম পর্কানল রাজকীর মাস গণনাক্রম বর্ষচক্র ওজনের পরিমাণ মুনুাদির মুল্য শল্যাদির ওজন তৈলাদির ওজন	বিব • · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	র ণ •• ••	•••			•••	13 12 13 13 10 10 10 10
যিতৃদীয়দের মাসাদির পার্কান মাস গণনাক্রম পর্কানল রাজকীর মাস গণনাক্রম বর্ষচক্র ওজনের পরিমাণ মুনুাদির মুল্য শল্যাদির ওজন বৈজ্ঞাদির ওজন পরাদির পরিমাণ	িবিব • · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	র ণ •• •• ••				•••	13 2 2 9 9 9 9 9 9 9
যিতুদীয়দের মাসাদির পার্কান মাস গণনাক্রম পর্কানল রাজকীর মাস গণনাক্রম বর্ষচক্র ওজনের পরিমাণ মুনুাদির মুল্য শল্যাদির ওজন তৈলাদির ওজন	ি বিব • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	র ণ ••• •• ••					13 12 12 12 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14

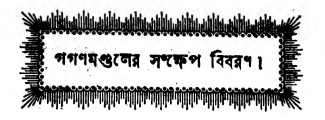


200 May 17142

नानाचानीत मानुनानित निर्मत	• •	• •	 63
শুপ্রাম কোর্টের বৈঠক	. •		 20
रेकाञ्च चारत्वत द्रम ठा९भर्या		• •	 22
নিক্লা ও কোমানি চীকার হিসাব			 21
মনুষ্য শরীরের সংক্ষেপ বর্ণনা .		• •	 303
মিশনরি লাহেবদিগের নাম ধাম ইত্যাদি		• •	 > 8
বলদেশ খুথিটীর মুগুলীর লমাচার		•	 309
বিজ্ঞাপন			 528
কাল্কটা আগ্লিলারি বাইবল সোনাইটি	₹	• •	 4
কাল্কউা কৃষ্ট্যান ট্রাক্ট সোলাইটি		٠.	 ડર ૯
निर्वि क्रोान् हिम्नुतम् अङ लामारेहि	• •	• •	 ১ १७

क्षि नूर्या भूकरवत्र किंब शब ।

এই বৎসরে ২ দুই স্বাগুছন ছইবে, কিন্তু এতক্ষেণীর লোকদিগের অদৃশা। এই দুরের মধ্যে প্রথম গুছন অগ্রে মোলাছিক
চানল স্থানে দৃশা ছইবে এবং শেবে অল্লেলিরা দেশে দৃশা
ছইবে; কিন্তু দিতীর গুছন (অর্থাৎ জুলাই মালের ২৮ ডারিথে
যাহা ছইবে) তাছা অগ্রে উত্তরামেরিকা দেশে এবং সর্মাদার
দিলে দেশে দ্বাধা যাইবে। এই গুছনগরের বিশেষ ২ সমাদার
পাঠকবর্গকে ভাত কারন চিত্রপত্তে সাক্ষর প্রতিবিদ্ধ চিত্রীকৃত
ছইরাছে দৃষ্টি করিলে ভাত ছইবেন ইতি।



আকাশ ঈশবের গৌরব প্রকাশ করে, এবং গগণসপ্তল তাঁহার হস্তকৃত কর্ম দেখায়। ১২ গীত। ১।

> সূর্য্যের বিষয়।

শ্ন্যন্তিত তারাগণের মধ্যে স্থ্যও এক তারা; কিন্তু
নকলের অপেকা নিকটবর্ত্তী হওন প্রযুক্ত তাহার আকার ও তের অধিক প্রকাশ পাইতেছে। পৃথিবাহইতে
স্থ্য ৪৭০০০০০ পৌনে পাঁচ কোটি ক্রোশ • অন্তর আছে,
তাহার ব্যাস প্রায় ৪৫০০০০ সাড়ে চারি লক্ষ এবং পরিধি
১৩৫০০০০ সাড়ে তের লক্ষ ক্রোশের কিঞ্চিমূন হইবে।
স্থ্যের আকর্ষণ শক্তিঘারা পৃথিবা আদি গুহু সকল
আপন ২ গতিক্রমে শূন্য পথে নিত্য পরিভূমণ করিয়া
তাহাকে বেষ্টন করে; তাহাতে ঐ গুহুগণের মধ্যত্তিত
হইয়া তাবৎকে আলোক ও উত্তাপ প্রদান করত স্থ্যিও

^{*} কৃতি ও লীলাবতী ইত্যাদি শারীয় ক্রোশ সকলের প্রকার আবৈক্য হওন প্রযুক্ত এতদেশে ব্যবহৃত যে লৌভিক ক্রোশ (আর্থাৎ ইংরাজী দুই মাইল প্রিমিত এক ক্রোশ) তদনুসারে সুর্যাদির ভূল পরিয়াণ যাত্র এই ভূলে লেখা যাইতেছে।

আপন কালকেতে তুরিক্সাংক II/ হিবলের মধ্যে এক চক্ন-প্রতি নহাপ্তান করে I

কার ভাহাদের মধ্যে সূর্ক্যের এক আয়ু ভাপর করিবাছেন; সে আপনার বাসর গৃহহইতে বহির্গত বরের নাার ও পণের নিমিছে ধারমান বলবান পুরুবের নাার আনক্ষুক্ত হয়। সে আকাশের আদি সীমাহইতে যাতা করিয়া অন্তলীমা পর্যন্ত গমন করে; এবং ভাহার উভাপে কোন বন্ত সূত্রারিভ থাকে না।. ১৯ গাভ।৫,৬।

২ তারাগণের বিষয়।

উর্ছে দৃষ্টি করিয়া দেখ, এই সকলের সৃষ্টি কে করিল? তিনি সমুদ্যকে গণনা করিয়া আনয়ন করেন; ও তাবতের নাম ধরিয়া আহ্বান করেন; তাহাতে ভাঁহার মহাবল ও অভিশর পরাক্রম প্রযুক্ত ভাহাদের এক ও অমুপদ্ধিত হয় না।

विमंत्रिय 80 । २७।

७ शहरावत्र विवत्रे। 🐃 🗼

ৰীপর বিষয়ক বেং জাত্যা, তাহা বিশ্বর আলিনি প্রকাশ করিয়াকো। কনভঃ জাহার অনস্ক শক্তি ও ইপ্রকৃত্য প্রত্তি অনুশা হইলেও ভাহার কর্মগারা স্কিনালান্য জালিভ হও-য়াতে সুস্থারতে লানা ঘাইডেছে। রোগ্রায় ১।১৯,২০।

তারাগণের मৃশয় আকাশস্থিত গুৰু সকল তেজৰী হইলেও মং ক্ত দীগুতে দৃশ্য না হইয়া কেবল সূর্যের আলোকভারা দীগুমান হয়। তারাসসূহের দীগু চঞ্চল, কিন্তু গুৰুদিগের আলোক স্থির দেখা যায়, ইহাতে তা-হাদের পরিচয় অনয়াসে জানা যায়।

পৃথিবী ভিন্ন আর সপ্ত প্রধান পূচ্ ও দশ উপগুচ্ শুনেটতে প্রকাশ পাইতেছে।

প্রধান গুহদের নাম ও বাসে ও সূর্যাহইতে দুর্ব ইত্যাদির নির্ণয় উক্ত কোশের স্থূল পরিমাণে এই স্থলে লেখা ঘাইতেছে।

গুহদের নাম	वााम	পুর্যাক্টতে দূরতা	পথের পরিমাণ।
नूष	>000	2200000	>>>
र्षे ज	8000	0300000	10000000
পৃথিবী	8000	8930000	20000000
प्रक्रन	2000	9200008	80500000
ৰুহ ল্প ডি	89000	२8000000	768000000
শনি	00060	8000000	144000000
হৰ্ষ ৰেষ্ট্যুৰ *	>9800	200000000000000000000000000000000000000	494000000

^{*} ই९ ১৮৪৬ সালের মধ্যে কোন ইউরোপীর জ্যোতির্বার্থণকর্ত্ত এক বৃহন পুত দুই হইরাছে, ডাহার মান নেপুনে রাখা গিয়াছে। সকল পুত অপেকা এই পুত সুর্যাহইতে দুর্বার কিন্ত ভাইার ব্যাস পরিবার ইভ্যাক্তির স্বিবেশ্ব অন্যাপন হৈর্বিত্ত হয় নাই।

उक्त श्रह नकत जानन २ कीनरकर कठ क क कारकर को नूर्य रक राहेन करत, बदः च २ नर्य श्ररकाक शृह कक मणीत्र कठ रक्षाण नमन करत, बहे नकत विराग्य कतित्रा निधियक्ति।

নাম	नाय कीमरक शुरुवान		ণকাল সুষ্ঠ বেউনকাল	
र् ष	প্রতেমকর	i n	মাস	96000
4	यूत्रव कीन	711	4	0>000
नृ ष्टियो	ৰ্)নাধিক	_ >	বৎসর	७ १०००
प्रमण	২৪ ঘটা	ર	A	. 25000
ৰুহ ল্পতি	>0 À	કર	. À	>8000
मि नि	२०॥ व	೨۰	4	>>000
र र्यम्	অনিশ্চিত	₽8	4	1500
নেপ্তান	À			

বৃধ - গুক পৃথিবী ও মলন এই চারি গুহ আপন ২ কীলকৈতে ১ ৰণ্টায় ন্যুনাধিক ৫০০ কোশ গমন করে; বৃহস্পতি প্রায় ৪৫০০ কোশ এবং শনি প্রায় ৩৭৬২ কোশ গমন করে, কিন্তু হর্ষন্ এবং নেপ্তুনের ঘুর্নকাল অন্যাপি জানা বার নাই।

शक व वृक्ष्णिक जिंक केंद्रमा, अव॰ केंद्राहे कथन श्राणिक कथन वा नाक्षणीनीन काजाबारण প्रकालिक एक क्षणक कांत्र वक्षण्यक्षण वे शुरू नाक्षण्याल नदीरमु क्षण, अव॰ श्रारक नदीर्भाव कर्षण द्वा अक जानन नर्व श्रीक क्षण नृत्वित्ति निक्केवर्षी क्रेस्स श्राप्त ५ ब'ल

गनि

ব্ৰুশপতি

यभन প্থিৱী

শুর

বুধ



बह्मा बाद्यः उरकारम तम शृथिवीहहेर ३०००००० वक काछि श्रें बिण मक्क क्वां म मृत्यः हमः , वनः मृद्यं म् अशादा नर्वाराका मृद्र शमन किंद्रित ४००००० बाछ काछि शरनदा मक्क क्वां म खड़ित्र इहेरम् तम बाहिर काछि शरनदा मक्क क्वां म खड़ित्र इहेरम् तम बाहिर्द्रित वर्ष काछि व्याप्ता स्त्रा किंद्र वृह्मा ग्रिप्त विश्वा काछि काछि काण हम् वर्षे हरे १०००००० शोरन विश्वा काछि काण मृद्रवर्श इम्रा मक्न केष्ट्रकर्व अशाम धूमुवर्ग (प्रथा यात्रः किंद्र वृथ मृद्यं अ वर्ष्त वर्ष मृद्रवर्ष अ स्त्र वृथ मृद्रवर्ष अश्व काष्ट्र काष्ट्र वर्ष वर्ष काष्ट्र काष्ट्र वर्ष काष्ट्र काष्

महल बर॰ वृह्ग्लिकित मध्य मृत्। शिख एम छेने तुह् जूर्या क श्राह्मिन करते । हेहारिए तत नाम जीतिन, भा-हान, यूटना, दिखा, बाजीया, होती, बाहेंग्रीन, द्याया, भीतिन, बहे नयः किछ एमएमत बब्ध मृतिन श्रकाम भावन श्रम् (১৮৪৯ नार्त्तत बिश्च मार्त्त श्रवमयात पृष्ठ हहेल) हेडितालीय ख्याबिटई ख्रान कान नाम वाधि-याद्म, हेहा बहे एएमए बाना यात्र ना। बहे एम छेन-गुर श्राह्म, हेहा बहे एएमए बाना यात्र ना। बहे एम छेन-गुर श्राह्म हेहा बहे एएमए ब्याना यात्र ना। बहे एम छेन-गुर श्राह्म व व हा। व श्रव्यात्र मर्था मृर्या क्या हेहा-फिरान मर्था श्रवम निधिष्ठ य हाति हेन व देन व स्य हेहाता नष्ठ द व श्रवस्त मर्था एडे हहेन्नाद्म। हेहार्ड गाँ ह বংসর মাত্রেভেই এক গুছ এবং ৬ উপগুছ আদৌ প্রকাশ পাইয়াছে। অদ্যাপি আর কত অদ্শা হইয়া আছে, ইহা কেহ বলিতে পারে না; হইতে পারে যে অন্য গুছ বা উপগুছ ক্রমে ২ প্রকাশ পাইবে। অতি দূর শুন্যন্থিত এই সকল বস্তুর অনুসন্ধান করিতে যিনি মনুব্যদিগকে সুক্ষ বৃদ্ধি প্রদান করিয়াছেন তিনি নিত্য ২ ধন্য হউন।

পরমেখরের আক্ষাতে আকাশ, ও তাঁহার মুথের খাসে আকাশের নক্ষতাদি নির্মিত হইল। তাঁহার কথা মাতেতে সৃষ্টি হইল, ও তাঁহার আজা মাতেতে স্থিতি হয়। ৩০ গাঁত। ৬, ৯।

৪ গুৰুগণের চন্দুাদির বিষয়।

গুছেরা যজপে সুর্যাকে বেষ্টন করে, তজপে চলু সকল কোন ২ গুছের চতুর্দিগে পরিভূমণ করে। বিশেষতঃ পৃথিবীর এক চলু মাত্র, কিন্তু দুরবীন দ্বারা নিশ্চয় করা গিয়াছে বৃহস্পতিকে চারি চলু ও শনিকে সাত চলু এবং হর্ষাকে ছয় চলু বেষ্টন করে; ইহাদের মধ্যে কোন ২ চলু পৃথিবীর সমান বৃহৎ। ঐ সকল চলু সূর্যার তেকতে দীপ্তিময় হইয়া আপন ২ গুহুকে রাজিযোগে আলোক দেয়।

শনি পুছ, নিজ সপ্ত চন্দু বাতিরেকে, অতি বৃহৎ দুই উদ্ভাল অঙ্গুরারকাক্তিবারা বেপ্তিত আছে। মধ্যস্থ অঙ্গুরা শনিহইতে ১৫০০ ক্রোশ দুরে আছে, তাহার সূলতা ১০০০ ক্রোশ এবং বাবে ৮৯৫০ ক্রোশ। উত্তর অধুরী সংগ্রাহইতে ১৪০০ ক্রোশ দূর; তাহার স্থূলতা ৩৬০০ ক্রোশ এবং তাহার ব্যাস প্রায় ১০০০০ এক লক্ষ ক্রোশ আছে।

मद्यन एक त्थ ७ (नथू)न, बरे ठाति महागुरहत बर॰ हम उपापुरहत काम ठमु मूत्रवीनषात्रा चमा पर्यास एचा यात्र नाहे।

হে প্রভো পরমেশ্বর, তুমি আপন মহিমা ও প্রভাবযুক্ত হস্ত আপন দাদের কাছে প্রকাশ করিতে আরম্ভ করিয়াছ; মর্গো কি মর্জো ভোমার ক্রিয়ার ন্যায় ও ভোমার প্রভাবের ন্যায় করিতে পারে, এমত ইশ্বর আরু কে আছে? দিতীয় বিবরণ ৩। ২৪।

৫ ধূমকেতুর বিষয়।

ধুমকেতু এক প্রকার গুছ বিশেষ; কিন্তু গুছদিগের মত গোল পথে ভুমণ না করিয়া ভিষাকৃতি দীর্ঘ পথে সূর্য্যকে বেষ্টন করে। ধুমকেতু সমূহ সূর্য্যের কিরণেতে প্রক্ত্রেলিত হইয়া শিখাবিশিষ্ট নক্ষত্র কপে দৃশ্য হয়। তাহারা চন্দুাপেকা বৃহৎ নহে, বরং অনেক ধুমকেতু তাহাহইতে ক্ষুদু; তথাচ তাহাদের শিখা অতিশয় দীর্ঘাকার। বিশেষতঃ ইং ১৮-১১ সালে যে কেতু দেখা গিয়াছিল, তাহার স্থুল ব্যাস ২১২ ক্রোশ মাত্র, কিন্তু তাহার চতুর্দ্দিক্ষ্থ কিরণ ৬৩৫০ ক্রোশ, ও তাহার শিখা ৫০০০০ গাঁচ কোটি ক্রোশ পরিমিত দীর্ঘ। এ সালে অক্টোবর মাসের ১১ তারিখে সে পৃথিবীর নিকটে উপস্থিত হওয়াতে তাহাহইতে পাঁচ কোটি পঁয়বিষ্ট লক্ষ ৫৬৫০০০০ ক্রোশ দূর ছিল।

অদ্যাপি জ্যোতিষিকেরা প্রায় ৫০০ খুমকেতু দেখিয়াছেন, এব০ সে নকলের মধ্যে কোন ২ কেতুর গতি
কালাদির নির্ণয় করিয়াছেন। ই০১৮৩৫ সালের আগষ্ট
মাসাবিধি অক্টোবর মাস পর্যান্ত যে মহাকেতু সর্ব
দেশে সুদ্ন্য ছিল, সে ৭৫ বৎসরের মধ্যে সূর্য্যকে বেষ্টন করিয়া পৃথিবীস্থ লোক কর্তৃক দৃষ্ট হইয়া থাকে।
খ্রীষ্টায় শকারন্তের ১৩০ বৎসর পূর্বাবিধি অদ্য পর্যান্ত পরস্পারাগত কোন ২ ইতিহাস গুন্তে উক্ত কেতুর প্রকাশ
হওনের বিবরণ লিখিত আছে; কিন্তু ই০°১৯৮২ সালে
ডক্টর হাল্লি সাহেব কর্তৃক তাহার গতি বিধি প্রথমতঃ
নিশ্চিত হয়। ঐ সাহেবের নামানুসারে সে হাল্লির কেতু
নামে বিখ্যাত হইয়া আছে।

এক্কি নামক ক্ষুদু এক কেতু বৃহস্পতির পথকে উল্লঙ্ঘন না করিয়া প্রায় ৩। বৎসরের মধ্যে সূর্য্যকে একবার বেস্টন করে। সুতরাণ কেতু হউক বা গুহু হউক, ইহারা সূর্য্যের যত নিকটবর্ত্তী হয়, তত শীঘু স্ব ২ কক্ষাতে পরিভূমণ করে; যথা বুধ অন্য গুহুগণাপেক্ষা সূর্য্যের নিকটবর্ত্তী হওয়াতে আপন পথে ১ ঘণ্টার মধ্যে ৭৫০০ কোশ গমন করে, কিন্তু সর্বাপেক্ষা দূরস্থ যে হর্ষল, সে তত কালে কেবল ৭৫০ ক্রোশ গমন করে।

পরমেশ্বর কছেন, তোমরা দেবপুজকদের ব্যবহার শিথিও না; দেবপুজকেরা যদাপি আকাশের লক্ষণদারা ভীত হয়, তথাপি তোমরা তাহাহইতে ভীত হইও না। যিরিমিয় ১০।২।

৯ পৃথিবীর বিষয়।

ইখর শ্নোর মধ্যে পৃথিবীর উত্তরকেন্দু বিস্তীর্ণ করেন । শ্নোর উপরে পৃথিবীকে ুকুলান। আয়ুব ২৬। ৭।

গুছদিগের প্রকরণের মধ্যে পৃথিবীর ব্যাসাদি কোন ২ বিষয় লিখিত আছে; সম্পুতি বিশেষ করিয়া তৎপরি-মাণাদি লেখা যাইতেছে।

পৃথিবীর পূর্ব পশ্চিম পরিধি নু/নাধিক ১২৫০০ ক্রোশ, কিন্তু উত্তর দক্ষিণ পরিধি তদপেক্ষা কিন্তিৎ ক্ষুদু। সূর্য্য হইতে পৃথিবী প্রায় ১৪০০০০ চৌদ লক্ষ গুণ ক্ষুদু, এবং চন্দুাপেক্ষা প্রায় ৫০ গুণ বৃহৎ। পৃথিবী স্বপধে গমন করত জুন মাদের ২১ তারিখে অন্য সময়াপেক্ষা সূর্য্যের দূর-বর্ত্তী, এবং ডিসেম্বর মাদের ২১ তারিখে সর্বাপেক্ষা নিকটবর্ত্তী হয়; ফলতঃ দক্ষিণায়ন কালাপেক্ষা উত্তরায়ণ কালে পৃথিবী ১৫০০০০ পনেরো লক্ষ ক্রোশ সূর্য্যের নিকটস্থ হয়।

পৃথিবীর উপরিভাগ জলও স্থলদারা বিভক্ত, তাছাতে
নূলাধিক তিন অংশ জল এক অংশ স্থল আছে;
কিন্তু অন্তরে কি ২ আছে তাহা বলা যায় না। কারণ
পৃথিবীর অর্দ্ধ বিদ্যান, অর্থাৎ উপরি ভাগ অবধি মধ্য
স্থল পর্যান্ত ২০০০ ক্রোশ; কিন্তু ধাতু ও রতুইত্যাদি বহু
মূল্য দুব্য উদ্ধার করণের নিমিত্তে যে সকল গর্ভ থান
করা গিয়াছে, তাহার মধ্যে যে অতি গভার, সেও প্রায়
অর্দ্ধ ক্রোশের অধিক নহে; সুতরাং পৃথিবীর অন্তরহের
বিষয় অদ্যাপি নিশ্চিত হয় নাই।

হিমালয় শ্রেণির মধ্যে ধবলগিরি নামে যে অতি প্রসিদ্ধ পর্বত, ভাছার উচ্চতা ২॥ ক্রোশের কিঞ্চিৎ অধিক সাত্র, কিন্তু তদপেক্ষা পৃথিবীস্থ অন্য ক্যোন পর্বত উচ্চ নছে।

আকাশের সৃষ্টিকর্তা প্রমেশ্বর, অর্থাৎ যে ইশ্বর পৃথিবীকে সৃষ্টি করিয়া পুস্তুত করিলেন, ও তাছার স্থাপন করিলেন, ও তাছাতে যেন বসতি হয়, এই নিমিত্তে তাহার সৃষ্টি করিলেন তিনি কছেন, কেবল আমিই প্রমেশ্বর; আমান্যতিরেকে আর কেহ নাই। যিশ ৪৫। ১৮।

ণ চন্দ্রে বিষয়।

পৃথিবীছইতে চন্দু ১২০০০ এক লক্ষ বিশ সহসু ক্রোশ দুরে আছে; তাহার ব্যাস ১০০০ ও পরিধি ৩১৫০ ক্রোশ। সে ষয়॰ আলোকজনক নহে, কিন্তু সূয্যের কিরণছারা দেদীপ্যমান হইয়া পৃথিবীতে দীপ্তি প্রদান করে। যত কালে পৃথিবী সূর্য্যকে একবার বেস্টন করে, তত কালে চন্দু নিজপথে পৃথিবীকে প্রায়১০ বার বেস্টন করে; তাহাতে ২৭ দিবস ৮ ঘণ্টার মধ্যে চন্দুের এক বেস্টন সমাপন হয়। আর সেই সময়েতেও আপন কীলকে একবার মাত্র ঘুরে: এই হেতুক চন্দুের উভয় পার্ম্ম দৃশ্য না হইয়াকেবল এক দিক মাত্র দেখা যায়।

হে পরমেশ্বর, ভোমার অঙ্গলিদারা নির্মিত যে আকাশ ও ভোমার স্থাপিত যে চক্তা ও তারাগণ, তাহা নিরীক্ষণ করিলে বলি, মনুষ্য কে, যে ভূমি ভাহাকে ক্ষরণ কর? এব^ মনুষ্য-সন্তানই বা কে, যে ভাহার ভত্তাবধারণ কর? ৮ গীত। ৩,৪।

📍 ৮ গুহণের বিষয়।

চলু আপন পথে ভুমন করত যথন পৃথিবী ও সুর্য্যের মধ্যপত হয়, তখন চলু কর্ত্ক সূর্য্য আচ্ছয় হওয়াতে সূর্য্যপুহন হয়; তজ্ঞপে পৃথিবী যখন চলু ও সুর্য্যের মধ্যস্থ হয়. তথন পৃথিবীর ছায়া চল্লের উপরে পড়াতে চল্লুগৃহন হয়। ফলতঃ সূর্য্য গুহন কেবল অমার্যসাতে ও চল্লুগৃহন পূর্নিমাতেই হইতে পারে।

পরমেশ্বর কছেন, আমি আকাশমণ্ডলকে কৃষ্ণবর্ণতাদার। আফ্রাদন করিং ও চট পরিধান করাই। যিশয়িয় ৫০ : ৩ :

্রে গুছণের বিশেষ নিয়ম ও চন্দু কলার ছুাস বৃদ্ধির কারণ ইত্যাদি সকল পরে বিস্তারিত করিয়া লেখা যাইবে। দেখা, ইখরের কর্মের এই লেখা মাত্র হয়; তাঁহার বিষয়ে কাকলী মাত্র খনা যায়। তবে তাঁহার পরাক্রম রূপ গর্জন কে বৃফিতে পারে?

মনুষ্যদের ব্যবহৃত ও প্রকার গতিক্রমদ্বারা পৃথিবীর পরিধি এবং সূর্য্যাদির দুরতার তুলনা।

১ এতদেশীয় যাত্রিক লোকদিগের স্বাভাবিক গতিক্রমে (অর্থাৎ এক দিবদে৮ ক্রোশ করিয়া) যদ্যপি
কোন ব্যক্তি পৃথিবীকে অবক্রপথে গমন করিয়া বেষ্টন
করিতে পারিত, তবে ৪। বৎসরের মধ্যে এক বেষ্টন
সমাপন করিত, এবং পৃথিবীহুইতে চন্দু প্যান্ত ঐ বাপে
গমন করিলে ৪১ বৎসরেতে প্তুছিত।

२ काहाक किया धावमान घाष्ट्रक यौँ म প্रতি घणीय क क्लाम याय, जत्व जमाद्राहो वे क्लि के ब्रोडिक्स मिन् वाद्राजि व्यववंद्रज भ्रमन कदिल था। मास्म शृथिवीस्क विद्येन कदिल, उ हम्मु शर्य छ २५ वर्षमद्भ, अवः भूर्य अर्थ छ २०৮।। वर्षमद्भ श्रेष्ट हिल।

ত বাক্পীয় শকট প্রতি দণ্ডে ৮ ক্রোশ গমন করিলে তদাক্র ব্যক্তিরা ২৬ দিবারাত্রিতে পৃথিবীকে বেষ্টন করিত, আর ৮। মাসে চন্দু পর্য্যন্ত এবং ২৭০ বৎসরের মধ্যে সূর্য্য পর্যান্ত পঁত ছিত।

शुरुगरिवत मर्द्य निकरे वर्डी या छक्र, या व्यापन कक्षांट छुम। कत्र पृथिवीत निकरे छेला छिल रहेरा, वाण्णीय मकरे छक भिज्ञिक राह्य कारह ११ वर्ष्यतत मर्द्य मंहर है कि छ थे शुरु चपर्यत मृत्र या दिए भी ति छेला कि रहेरा, ४७४ वर्ष्यत तृत्र उथा या रेट पाति छेला। व्यापत वृहण्णि या द्यारन महीर पक्षा पृथिवीत निक्रे वर्षी ह्य, या है द्यारन ४०० वर्षात मर्द्य छ छक्ष मकरे भें ह हिल्ला।

যে দেবগণ পৃথিবীর ও আকাশের দৃষ্টি করে নাই; ভাহারা এই আকাশ মণ্ডলের নীচস্থিত পৃথিবীহইতে লুপ্ত হইবে। যিরিমিয় ১০। ১১।

কিন্তু পরমেশরই সতা ঈশর; তিনিই অমর ঈশর এবং নি-তাহায়ীরাজা। যিরিমিয় ১০।১০।

থ্রীষ্টীয় পঞ্জিকা।

আদিতে ঈশ্বর আকাশ মগুলের ও পৃথিবীর সৃষ্টি করিলেন।

আদি প্রকের ১ অধ্যায়ের ১ পদ।

অপর ইশ্বর কছিলেন, রাত্রিছইতে দিবসকে বিভিন্ন করণের নিমিন্তে, এবং দিবস ও বংসর ও শুরু ও চিহ্নের নিমিন্তে আকাশ মণ্ডলে জ্যোতির্গণ উৎপন্ন হউক; এবং পৃথিবীতে আলাক দিবার জন্যে আকাশ মণ্ডলে দ্বিত হউক, তাহাতে সেই রূপ হইল। এই প্রকারে ইশ্বর দিনের উপরে কর্তৃত্ব করিতে এক মহাজ্যোতি, ও রাত্রির উপরে কর্তৃত্ব করিতে ভদপেক্ষা এক ক্ষুদ্র জ্যোতি, এই দুই বৃহৎ জ্যোতির এবং নক্ষত্রগণের সৃষ্টি করিলেন। আদিপুস্তক ১।১৪—১৬।

হে ঈখর, তুমি আদিতে পৃথিবীর মূল স্থাপন করিয়াছ, এবং আকাশ মণ্ডল তোমার হস্তক্ত। উভয়েই বিনটি হইবে, কিন্তু তুমি নিতা, দে সমস্ত বন্ধের নাায় জর্জরীভূত হইবে, এবং তুমি বন্ধের নাায় পুলিলে ভাছার পরিবর্তান হইবে: কিন্তু তুমিই নিতা, ভোমার বংশরের ক্ষয় কদাচ হইবে না। ১০২ গাত ২৫—২৭।

বৎসরাদি বিশেষ ২ কাল নিৰূপণের বিষয়।

পরমেশ্বরের উল্লেখিত নিয়মানুসারে জগৎ সৃষ্টি অবধি তাবৎ দেশীয় লোকেরা সূর্য্য ও চন্দু ও নক্ষত্রগণদারায় কালাদি গণনা করিয়া আসিতেছে; যথা সূর্য্যের প্রাত্য-হিক চক্রগতিদারা দিবারাত্রি সদা সর্বত্র গণনা করা গি- য়াছে। যিহুদী এবং প্রাচীন যুনানী ও কমানী ইত্যাদি পূর্বকালীন লোকেরা চন্দুের গতি নিরীক্ষণ করিয়া তদদারায় মাস ও বৎসরাদি বিশেষ ২ কাল নির্ণয় করিত; এবং আধুনিক যিহুদী ও মুসলমান প্রভৃতি কোন ২ জাতীয়েরা ঐ কপে চান্দুমান অদ্যপর্যান্তও ব্যহহার করিতেছেন। কিন্তু ইংরাজী আর হিন্দুগণ ইত্যাদি অন্যান্য সভ্যদেশস্থ লোকেরা জ্যোতির্বিদ্যা কৌশলক্রমে সূর্য্যের বার্থিক চক্রগতি নির্ণয় করাতে, প্রায় তদ্দারাই দিবস ও মাস ও ঋতু ও বৎসরাদি তাবৎ প্রকার কাল গণনা করিয়া থাকেন। অতএব চান্দুমান এবং সৌরমান এই দুই গণনাক্রমনারা প্রায় সর্বদেশীয় লোকেরা কাল নকল নির্ণয় করেন। অধিকন্ত নক্ষত্রগণের গতিক্রমে নির্ণিত যে নাক্ষত্র মান, তাহাও বিশেষ ২ কার্যোপলক্ষে জ্যোতির্বেভ্গণ কর্তুক ব্যবহাত হয়।

সপ্তাহের উৎপত্যাদির বিষয়।

এতজপে ইশ্বরোক্ত আজাক্রমে আদিকালাবধি অদ্য পর্যান্ত ঐ আকাশন্থিত জ্যোতিঃ সকলের গতিদ্বারা অহো-রাত্র ও মাস এবং বংসর গৃণনা করা যাইতেছে। সেই রূপেও কেবল তাঁহারি আদেশানুযায়ী প্রায় তাবং দেশীয়ের। সাত ২ দিবারাত্র কিন্তা সাত ২ রাত্রিদিন পরিমাণদার। প্রত্যেক মাস বিভক্ত করিয়া আসিতেছে। ইহার কারণ ধর্মগুদ্ধ ব্যতীত কুত্রাপি পাওয়া যায় না, কলতঃ আদি-প্তত্তের ২ অধ্যায়ের ১ ও ৩ পদে লেখা আছে, যথা। ''ইখর ছয় দিনের মধ্যে আকাশ ও পৃথিবী এবং ক্রুডয়ন্ত সমস্ত বস্তুর সৃষ্টি সাঙ্গ করিয়া সপ্তম দিনে বিশ্লাম করিলেন। এবং ঐ দিন সমস্ত সৃষ্টি ও কৃতকার্যাচ্টতে বিশ্লামের দিন হওয়াতে, ইখর তাহাকে আশীকাদ করিয়া প্রিত্ত করিলেন।''

অতএব সেই সময় অবধি প্রায় তাবৎ জাতীয় লেকিরা ৫ বাচ বা ১০ ইত্যাদি অন্যকোন সংখ্যাদ্বারা মাসের অংশ না করিয়া কেবল ৭ দিবারাত্র অথবা ৭ রাত্রিদিন করিয়া অর্থাৎ সপ্তাহদ্বারা তাহা বিভক্ত করিয়া আসিতেছেন।

এতদেশে প্রচলিত বাঙ্গালী ও মুসলমানী এব॰ ই॰রাজী এই তিন জাতীয় লোকদের ব্যবহার্য্য সপ্তাহের দিন সক-লের ঐক্য হয় বটে, কিন্তু ভাষার ভেদানুসারে নামই বি-ভিন্ন; অতএব সপ্তাহের বার সকলের নাম এ স্থলে লিথি-তেছি, যথা।

সপ্তাহে র	বা^নাম	মূ∾নাম	ই^নাম
প্রথম দিন	त े वेवात	এরবার	সণ্ডে
দ্বিতীয় দিন	শোমবার	পীরকারোক	মণ্ডে
ভিতীয় দিন	মঙ্গলবার	মঙ্গলকারোজ	টিউস্ভে
চতুৰ্থ দিন	বুধবার	বুধকারোজ	ওএ নিস্জে
পঞ্চম দিন	রু হ ল্প ডিবার	জুমারা ৎ	থসতে
यष्ठे मिन	প্রক্রার	জুমা	ফুটেডে
সপ্তম দিন	শনিবার	স্নীচর	সাটরডে

দিনের বিশেষ ২ অ॰শ নির্ণয় করণের নিয়ম।
ই॰রাজী ধারা এই। এক দিবারাত্রিতে ২৪ ঘণ্টা হয়,
১ ঘণ্টায় ৬০ মিনিট, এব॰ ১ মিনিটে ৬০ সেকগু হয়। দুই
প্রহর রাত্রি অবধি ঘণ্টার গণনারম্ভ করা যায়, তাহাতে

बहे पूरे प्रकात भगनाक्रम नकल नमस्य िक मिल्ल ना वर्षे, किञ्च উভয় वियुव कार्ल. • व्यर्थाष्ट्र स्व ममस्य िक्वा-त्रांक्षित প्रतिमान ममान इय, मिहे ममस्य पृर्यत केका कता मूमाधा। उपकारल स्य प्रकात উভय मर्प्यत मिलन इय, ठाहा ब उर्ल लिथा याहरेउहा। ৮ प्रहरत (किञ्चा ७ प्रस्थ) २८ घणी; ८ प्रहरत (वा ७० प्रस्थ) १२ घणी; १ प्रहरत (वा १ ।। प्रस्थ) ० घणी; २ ।। प्रस्थ १ घणी, १ प्रस्थ, २ ।। विभाव १ ।। भाव १ मिनिष्, १० विभाव १ स्व १ ।। विभाव १ समस्य इय हेडा हि।

^{*} সংগ্রের মধে। দুই বিযুব এবং দুই অয়ন হয়। মহা বিষব কাল টৈতা মাসের ১০ দশ দিনে এবং জল বিযুব ১০ আগিনে হয়। উভয় বিযুব কালে দিবারাত্ত্বে মান সমান হয়। আযাঢ় মাসের ১০ দিনে দক্ষিণায়-নের আরম্ভ, ভংকালে অন্য সময় অপেক্ষা দিবসের পরিমাণ অধিক ও রাত্তির পরিমাণ সন্ত্রীণ হয়। ১০ পৌষে উত্তরারণ আর্ব্ধ হয়; তখন দিনমান কুদুও রাত্তিমান অধিক হয়।

ই॰রাজী ঘণ্টাবলির সহিত প্রহরাদির ঐক্য করণের দুই মত নিদর্শন পত্র এই।

বাদালা ইৎ			রাজী	বাঙ্গালা		রাজী		
প্রহর। দণ্ড।। ঘণ্টা। মিনিট				মনিট	পুহর। দ	পুহর। দও।। ঘণ্টা। মিনিট		
•	•	=	S i	•	ર =- ((a) = 3	१। •	
•	>	=	· 🕭 1	₹8	٤.	> == 3	२। २ 8	
•	Ł	===	& 1	8 b	2	\ = \	ا 8 لا 1 8 لا	
•	3	==	9 1	>2	2	១ =	2125	
•	8	=	9 1	৩৬		8 =	> 1 35	
•	Œ	=	ا سط	•	•	a =	ર (•	
•	৬	=	b 1	₹ 8		5 =	૨ 1 ૨ 8	
•	9	-	b 1	8 b	.	9 =	₹ 186	
>=	=(9)	1)==	۱ ډ	•)==(1	(₹II)=	91 •	
>	>	_	۱ ۵	₹ 8	೨	> =	9 । र ८	
>	Ł	===	۱ ډ	86	•	> ==	J181	
>	၁	=	501	52	· •	o =	8 1 25	
>	8		50 i	98	១	8 ==	8135	
>	Œ		551	•	્૭	• =	(1 0	
>	৬	====	>> .	18	၁	७ ≔	C 28	
>	9	: ==	551	86	၁	۹ ===	0 1 8 F	
· ₹=	=(>	s)==	\$ 2 1	0	8 == (20)	5 1 •	

ুজ ই ং রাজী		বাস্থালা		ই^রাজী		2	र्वा क्रांचा
ঘটা।		প্রহয়।	मछ।	ঘণ্টা।	প্র	হর	म्ख ।
>		ર	ર 11	9	==	•	ર 1ા
> 11		× 11	•	9 11	==	11	•
₹′	_	ર	œ	b	-	•	Œ
9	==	၁	•	2		>	•
8		೨	૨ 11	>0		>	૨ 11
8 11	==	o 11	•	Soll	==	> 11	•
œ	==	၁	•	, 55	==	.,	æ
৬	=	8	•	25	==	Ł	•

দিনারস্ত নির্ণয় করণ।

हे-ताकी लारकता पूरे शहत ताि व्यविध व्यवि व्यवि श्रं पूरे शहत ताि विश्व अविक हिम्मूता मृर्यात अक छेप्य व्यविध्य व्यवि व्

नावन ଓ চामु िनामित विषय।

হিন্দুদের শান্তানুসারে সূর্যের এক উদয় অবধি অপর উদয় পর্যান্ত যে দিন, তাহাকে সাবন দিন কহা যায়। যে কোন দিন অবধি ঐ রূপ ৩০ সাবন দিনে এক সাবন মাস হয়। ১২ সাবন মাসে এক সাবন বৎসর * হয়। তা-হাতে সাবন বৎসরে কেবল ৩৬০ দিন মাত্র থাকে, কিন্তু প্রতি সৌর বৎসরে ৩৬৫ দিন ১৫ দপ্ত ৩১ পল ৩১ বিপল ২৪ অনুপল হয়।

চান্দু মাসে ৩০ তিথি অর্থাৎ চান্দু দিন হয়। যে ১৫ ডিথিতে চন্দুের জেগাৎসা ক্রমশঃ বৃদ্ধি পায় ভাছাকে শুকুপক্ষ, এবং যে ১৫ তিথিতে জেগাৎসা উত্তরোত্তর হাস

^{*} ট\ সাবন মাস ও বংসর এডফ্রপেও গণনা কর: যায় :

পায় তাহাকে কৃষ্ণপক্ষ কহ। যায়। সেই তিথি সকল এই ২ নামে এদেশে বিখ্যাত হইয়াচে, যথা।

শুকু। তিথি।

১ প্রতিপদ, ২ দ্বিতীয়া, ৩ তৃতীয়া, ৪ চতুর্থী, ৫ পঞ্চমী, ৬ ষষ্ঠী. ৭ সপ্তমী, ৮ অফ্টমী, ৯ নবমী, ১০ দশমী, ১১ একাদশী, ১২ দাদশী, ১৩ তারোদশী, ১৪ চতুর্দশী, ১৫ পূর্ণিমা।

কৃষণ তিথি।

১৬ পুভিপদ্, ১৭ দিতীয়া, ১৮ তৃতীয়া, ১৯ চতৃধী, ২০ পঞ্চী, ২১ ষষ্ঠী,২২ সপ্তমী,২৩ অকীমী,২৪ নৰমী, ২৫ দশমী,২৬ একা-দশী,২৭ দাদশী,২৮ অয়োদশী,২৯ চতুর্দশী,৩০ অমাবসা।

শুকু প্রতি পদ্ অবধি অমাবস্যা পর্যান্ত যে ৩০ তিথি তাহাকে মুখ্য চান্দু, আর কৃষ্ণ প্রতিপদ্ অবধি পূর্ণিম। পর্যান্ত যে ৩০ তিথি তাহাকে গৌণ চান্দু মাস কহা যায়। অপর শুকু পক্ষীয় বা কৃষ্ণ পক্ষীয় যে কোন তিথিহইতে আরম্ভ করিয়া তাহার পূর্ব তিথি পর্যান্ত যে ৩০ তিথি, তাহাকে চান্দু সাবন মাস কহা যায়।

ইংরাজী ও বাঙ্কালা এবং মুনলমানী এই তিন বৎসরের মাস নিরূপণের বিষয়। ১ ইংরাজী মাস।

প্রতি বৎসরে ইংরাজী ১২ মাস হয়; সে মাস সকলের নাম, এবং প্রত্যেক মাসীয় দিনসংখ্যা বিশেষ করিয়া এ স্থলে লেখা যাইভেছে।

	নাম	क्षिणः	নাম	দিনস •খ্যা
5	জান্যুয়রি	৩১ দিন	৭ জুলাই	৩১ দিন
ł	ক্ষেক্রয়রি	२৮ मिन	৮ আগষ্ট	७১ मिन
3	মার্চ	৩১ দিন	৯ দেপ্টেম্বর	७० मिन
8	এপ্রিস	৩০ দিন	১০ অক্টোবর	७১ मिन
	মে	७১ मिन	১১ নোবেম্বর	७० मिन
	জ ন	७० मिन	১২ ডিলেম্বর	৩১ দিন

बरे वादा। भारम ७७৫ मिन।

কিন্তু তিন ২ বৎসরের পরে, অর্থাৎ প্রতি চতুর্থ বৎ-সরে কেব্রুয়রি মাস মল মাস হয়; তাহা হইলে কেব্রুয়-রিতে ২০, আর সেই বৎসরে ৩৬৬ দিন হয়। ইহা ছাড়া ইণ্রাজী মাসের কিম্বা বৎসরের হ্রাস বৃদ্ধি কিছুই নাই।

ই প সন ৪ দিয়া হরণ করিলে যদি শূন্য অবশিষ্ট থাকে, তবে তাহা মলমাসীয় বৎসর জানা যায়। ইহার প্রমাণ, স্থা।

সেপ্টেম্বর এপ্রিল জূন নোবেম্বর।

ক্রিল দিনে মাদান্ত হয় নিরন্তর।।

ইহা ভিন্ন অন্য মাদ একক্রিল দিনে।

কিব্রেল আটাশে হয় জান দর্কজনে।।
কজু ইথে কোন মাদ কম্বেশ নয়।
ভিন বর্ষানন্তর ফিব্রেল্ উন্তিশে হয়।

२ वाकामा मात्र।

প্रতিবৎসরে বাজালা ১২ সৌর মাস হয় বটে, তথাচ প্রত্যেক মাসের দিনসংখ্যা সকল বৎসরে সমান মছে; তাছার কারণ এই, সূর্যের গতির শীঘুতা ও মন্দতা প্রযুক্ত মাস সকলের হ্রাস বৃদ্ধি হয়, তাছাতে কথন মাসে ২৯ কথন বা ৩২ দিন হয়। অতএব মাস সকলের নাম এবং সিক্ষান্তরহস্য মতে তৎপরিমাণ এ স্থানে লেখা যাইতেছে।

মাস 🌯	क् न	म ख	পল
১ বৈশাশ	೨೦	৫৬	82
र टेंकार्थ	્	રહ	8 \$
৩ আষাঢ় •	25	৩৮	8 •
৪ শাৰণ	27	২ ৭	۵۵
৫ ভাদু	95	o	१०
৬ আখিন	90	२ ७	8>
৭ কার্ত্তিক	१२ े	6 2	¢ \$
৮ অগুহায়ণ	12	14	¢ ጉ
৯ পৌষ	१३	>>	3 ×
১০° মাখ	र ३	૨ 9	5.2
১১ ফাল্ডণ	२ ३	60	8
५२ रेघ्य	೨೦	११	2
मर्ख्डक *	৩৬৫	> a	૭ ૨

এই ১২ মাসে সূর্য্য দ্বাদশ রাশি ভোগ করে; কলতঃ প্রত্যেক রাশিতে সূর্য্য যতকাল থাকে, সেই কালে এক ২ সৌর মাস হয়; যথা।

^{*} এই বারো মাসে দুই ২ মাস করিয়া ৬ থতু হয়, মথা।

চৈত্র সৈসাপ বসস্থকাল আগুলায়ও পৌষ হেমস্কাল
আবিণ ভাদ ব্যাকাল মাঘ ফালপ্তৰ শিশির্কাল

5	মেদে	থাকিলে বৈশাৰ	৭ ভুলায়	থাকিলে কার্ত্তিক
Ł	बृहम	कारू	৮ ৰূশ্চিকে	— অগুহায়ণ
၁	মিথুনে	আষাঢ়	🤿 धनूरङ	— পৌষ
	कर्करहे	শ্রাবণ	১০ মকরে	— মাঘ
Œ	সিৎহ	— ভাদু	১১ কুম্বে	— ফাল্গুণ
৬	कन्माटङ	— আখিন	५ २ मीरन	— हेब्ब।

ই রাজা মাদের ১১ তারিথ অবধি ১৭ তারিথের মধ্যে বাঙ্গালা মাদ প্রবর্ত্ত হয়; যথা।

> रेकम	== ১২। ১০ এপ্রিল	১ কার্ভ == ১৬। ১৭ অক্ট
2 हेनाके	= 221 28 CA	১ অগুহ = ১৫। ১৬ নোব
১ আষ	== ১১। ১৪ জ্ব	১ পৌষ == ১৪। ১৫ ডিস
১ [°] আাৰ	== ३६। ३५ ज्ञान	১ ম'ঘ == ১২।১৩ জান
১ ভাদু	== ১৫। ১৬ আগস্ট	১ ফাল == ১১। ১২ ফেব
১ আর	=== >७। ১१ रमभ) रेठज = >२। > ० माठ

मोत कियुगास ও मकास बिन भगी मन, बहे जिन वर्मातत माम ७ दिन भगना विद्याला मादलत ममान है है। ज्यान होन्सू कियुगास अमद जात कम्ली बिन विना-श्रुकी, बहे हाति वर्मातत माम मकल विद्यास्त्र ममान वर्ष्टे, किन्न जातिथ मिदल ना।

৩ মুসলমানী মান।

মুসলমানের। প্রতিবৎসরে ১২ চান্দু মাস গণনা করেন।
অমাবস্থার পরে যে রাত্ত্রিতে নুতন চন্দু প্রথমে দৃষ্ট হয়,
সে রাত্ত্রিতে মাস পরিবর্ত্ত হয়; সুতরা তাহার পর দিন
মাসের পহিলা তারিথ। ইহাতে মুসলমানীয় মাসের
আরম্ভ শুকুপক্ষের তৃতীয়াতে, কথন বা দ্বিতীয়াতেও পড়ে।

নিমু লিখিত সূচী পত্রানুসারে প্রতিমাদে ২৯ কিম্বা ৩০ দিন হয়, যথা।

>	মহরুম	० ० मिन !	१ त्कत	७० मिन
ર	সফর	२ के मिन	৮ भारान	र ञ मिन
၁	রবী উলায়ূল	७० मिन	৯ রম্জান	७० मिन
8	রবী উদ্সানী	१२ मिन	১০ শ ওয়াল	२ ० मिन
¢	জমাদি উলা্যূল	৩০ দিন	১১ कोल्कम	৩০ দিন
9	क्रमानी उन्मानी	१ ৯ किन	३१ कोल्इक	१ २ मिन

এই বারে। মাসে ৩৫৪ দিন।

পরস্ত জীলহজ কথন ২ মল মাস হয়, তহা হইলে ঐ মাসে ৩০ দিন এবং বৎসরে ৩৫৫ দিন গণিত হয়। তা-হার নিয়ম এই, যথা; হিজরী সনকে ৩০ দিয়া হরণ করিলে যদি ২,৫,৭,১০,১৩,১৮,২১,২৪,২৬, বা ২৯ অব-শিষ্ট থাকে, তবে সেই বৎসরের জীলহজ মলমাস হয়।

हिस्ती, व्यर्थार मूननमानी मान, हे॰ ताकी এव॰ वाक्रामा वर्षित्रतार्शकाय २०१ २० हिवम नृत्न हुउयारक, अहे पूरे भारतत य श्रकात शतन्भातां के निक्र स्मन ह्य, सिहे श्रकात स्मन काहात महिक शाकिरक शास्त ना; कनकः हिस्ती मरनत माम मकन क्रास २ मतिया याय, काहारक महत्रमानि श्ररक्रक माम कथन भीक कारन कथन वा गुौदा हुक्रानि कारन शर्फ।

ভারতবর্ষে প্রচলিত নানা বৎসরের উৎপত্তির নিদর্শন পত্রিকা।

খুীষ্টাব্দ কি না ইণ্রাজীসন খুীষ্টের জন্মাবধি গৃহীত হয়। শকাব্দ কি না শালিবাহনের সন খুীষ্টীয় ৭৯ সালে উৎপন্ন হয়।

বঙ্গান্ধ খ্রীষ্টীয় সনের ৫৯৪ সালে আরক্ত হয়। হিজরী সনের আরম্ভ খ্রীষ্টান্দের ৬২২ সালের ১৬ জুলাইতে হয়।

বিলায়তী ও কস্লী এই উভয় সনের উৎপত্তি খ্রীষ্টা-ব্দের ৫৯৩ বৎসরে হয়।

মগী সন খুীষ্টাব্দের ৬৩৯ সালে আরক্ষ হয়।

খুীষ্টীয় শকের পূর্বে ৩১°২ বৎনরের মাঘীপূর্ণিমাতে শুক্রবারে (অর্থাৎ ফেব্রুয়রি মানের ১৮ তারিথে) কলি-যুগান্দের আরম্ভ হয়।

ী সম্বৎ কি না বিক্রমাদিতে গর সাল খ্রীষ্টাব্দের পূর্বে ৫৬ বৎসরের মার্চ মানে আরক্ষ হয়।

वद्याय ७ विनायुठी अप॰ कम्ली अहे जिन मन थ्रीक्टेाय्युत ১৫৫७ नानाविध वऽवञ्च छ हय ।

উक्ত वर्भत मकरलत विरम्ध र नित्रम।

শকাক আর বস্থাক ও চউগামে প্রচলিত মগী সন সৌরমানে গৃহীত হয়। আর উড়িয়ায় প্রচলিত যেরাজ-কীয় বিলায়তি সন, সেও সৌরমানে গণিত হয়, কিন্তু नःकास्ति रित्तत्र शूर्व रित्त मान नवासि एत्र। हेश्ताको वर्षमञ्जूषामान्य त्यासिक त्योत्रसात्व शृहीक एत्र।

কলিযুগান্ধ গৌর ও মুখ্যচান্দ্র উভরনানেই দেশ ও ক্রিয়ার ব্যবহার অনুসারে প্রবৃত্ত হয়।

हिन्यू हार्त भाषीय या बहात প्रकृति नष्य यूषा कार्यु, अव वा बाक्यीय या बहातार्थ श्रक्ति कम्बी नाम भी कार्यु गृशिक ह्या; किंख क्ष श्रिक्तिर मान बात्रुष्ठ, अ शृश्मिरिक मान नमाश्चि, श्रीय कब्द ला-क्त्रा या बहात किंद्रा थार्कन, व्यर्शय मान वा बहात श्रीन कार्यु मान वा बहात श्रीन कार्यु मान वा बहात श्रीन कार्यु मान क्ष्रीय

ा अञ्जूबनात श्रीब मुख्या दिवता ।

म्यु समावनाम नमस्य न्या उ श्विवीत मध्यकी स्थार जारा स्थार स्थार स्थार स्थार श्विवीत मध्यकी स्थार जारा स्थार स्था स्थार स्था स्थार स

শুন্তার অধঃত্বত্তি নিঃসৃত হইয়া চলু যত কনে ১২

 শংশ অন্তর গমন করে, তত কনে এক তিথি হয়। প্রথম ১২

 শংশ গমনে তার প্রতিপদ্, দিতীয় ১২ অংশ গমনে দিতীয়া, এই

 শংশ রাশি চল্ডের অর্জেক (অর্থাৎ ১৮০ অংশ) গমনে তার

 শংকর ১৫ তিথি হয়। পরে ঐ রপ ১২ অংশ গমনকানে যে

 শুনির্ভার ক্রমশঃ সূর্য্যের নিকটগামী হইরা সমস্ত্রপাত

 ল্যারে পুনর্তার ক্রমশঃ সূর্য্যের নিকটগামী হইরা সমস্ত্রপাত

 ল্যারে পুনর্তার ক্রমশঃ স্থার নিকটগামী হইরা সমস্ত্রপাত

 লারে পুনর্তার ক্রমশঃ ক্রেয়র ক্রেয়র নিকটগামী

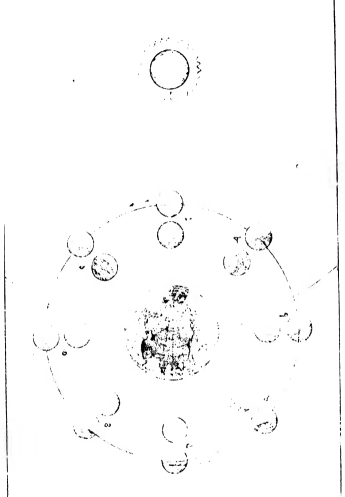
 ল্যার গুলুর ক্রায়ইত চল্লু যত ১২ অংশ দুর গমন করে,

 ল্লের তত কলা দুই হয়; আর যত ১২ অংশ নিকটগামী

 হয় তত কলা অদুশ্য হয়। তাহাতে স্ব্রের উতর পার্মর ১২

 শংকর মধ্যে চল্লের অবহিতি হইলে (অর্থাৎ ক্ষ চতুর্লশীর

 শেষাবিধি ভার প্রতিপাদের শেষ প্রাত্তি চল্লু স্পন হয় না।



সন্কলার রাফি ক্ষের নিদ্দানি

क्ति बोकाटक वृक्तकाद्धं जून्मा वस्ता नद्धं छ क्रांटम व्यमायना नर्शक के रीखिमन नार्च पुत्र नाहेटक बाटक। वेदान मिर्मान नव्यथह क्रिक्निक निकासिक नता निवादक।

यथा मू कारत विक्रित मक्षम मूर्गारक ७ म् कारत मृथिवीरक अव॰ व कारत वृद्धार मूला । वृद्धा आश्रम ककारत व्यापित श्रमकिन कत्रत वादात स्व भाष मूर्यम मक्ष्यः थ्य इत्र, तमहे भाष मर्यम विषा मोश्र थारक वर्षः कित्र भृथियो इहेटक अहे विज्ञामूमारत वृष्धि वा द्वाम भाहेरक एथियो इहेटक अहे विज्ञामूमारत वृष्धि वा द्वाम भाहेरक एथियो वात्र । विरम्पयकः क्षमायमात ममरत वृद्धा अदिक्यारत क्षमा थारकः भात श्रुक भरकत्र क्षोत्रारक अक भए माज, ७ मश्रमीरक क्षमीरक क्षमित क्षमित

शुक्रवंत्र कात्रव ।

পূর্ণিয়র পূরণ কালে যদি সূর্যাও পৃথিবী এক চলু
সমসূত্রপাতে মিলিত হয়, তবে পৃথিবীর হায়াতে চলু
আহাদিত হওয়াতে সম্পূর্ণ চলু গুহুণ হয়। তজ্ঞপে অমাবস্যার পূরণ কালে সূর্যাও চলু এবং পৃথিবীর সমসূত্রপাতে বিলন হইলে চলুের হায়। পৃথিবীর যে ২ হামে
পড়ে, তদেশীর লোকেরা সূর্যাপুহুণ দেখিতে পায়।

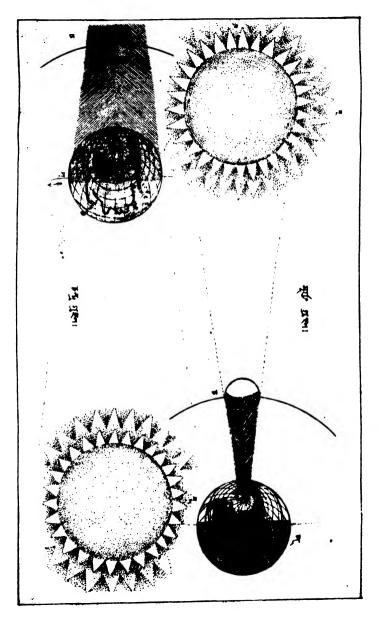
প্रত্যেক পূর্বিমাতে ও প্রত্যেক অমাবল্যাতে গুড়ব হয় না, তাহার কারণ এই, যে চল্মের পথ প্রিবীর গড়ের महिक क्षित्र गाम भाग का आहराक पूर्विमात ना समायनगात पूत्रव कारत क्ष्मु यदि भाग करण (सर्था) केम्म शर्यत विजय करण) समयो में शास्त्रक निक्केवर्सि करण केशिक्षिक ना दश्च, करण गुरुव स्टेस्क शास्त्र ना । समाया क्ष्मु पूर्व पृथियो करे किर्मात ममगूबशाक स्टेस्म गुरुविक्षित साथिक स्त्र ।

न्यं। भुरुव।

श्विनिष्टेर क्यू कूमु, छाराट छारात हाता नम् रम्न श्विनीरम भाग ना कतिया छारात कियमः ममाज जा-स्थानिक करता। छिमिरिख क्विन हातास्त्र प्रताट कूर्य मुद्द क्या यात्र ; नित्मिरकः हात्रात मध्य वा निर्वाणिता नम्पूर्व वा चक्रतीयाक्ति भुद्द, जवः हात्राखर्विलं क्लू प्रिं-स्व बार्किता चनम्पूर्व भुद्द प्रथिष्ठ भाग्न ना। हेरा विद्युष्ठ व्यक्तिता तारे भुद्द प्रथिष्ठ भाग्न ना। हेरा नाम्यद्द शक्ति क्षत्र प्रथम किंद्र प्रथिष्ठ चनाग्नारम काना वाहर्व।

A STATE OF THE PROPERTY OF THE

क्ष्मुमुद्देश विजयम तिर्म क्ष्मु क्ष्यकारम मून्य स्व. क्ष्मुक्ति त्वारक्षा वे मुद्देश तिथा नाम । हन्ता-लिका श्रीवीम वृद्देश द्वाराम होमा विद्याप्तिक स्व: मुक्ति क्ष्मु क्षमार्थ श्रीविष्ठ स्वरण मन्गूर्य सार्ग



णाक्षातिक क्षत्रभूष्य अदक्ताता जन्म। क्षा वेदात निर-त्मन विकीत कित्व ४/क कता निवादक।

वर्षा म् कांत्र द्राजिशास्य भ्र्याहरूष किन्नव विर्मण स्टेश व्यक शर्थ भ्रामर्था शर्याहेन करतः जासर्थ म्यामर्था शर्याहेन करतः जासर्थ म्यामर्था शर्याहरूष स्वार्थ जासाम गर्था ख्राकृषि कर्ण क्रमण्ड मृत्य स्टेश शर्या मृत्य क्रिश शर्म करिन् श्राम करिन शर्म कर्म । किन्न श्राम ख्राम करिन श्राम कर्म । किन्न श्राम ख्राम ख्राम करिन स्वार्थ करिन श्राम करिन स्वार्थ करिन श्राम करिन स्वार्थ करिन श्राम ख्राम करिन स्वार्थ करिन श्राम ख्राम करिन स्वार्थ स्वार्य स्वार्थ स्वार

চন্দু উপছায়ার মধ্যে প্রবিষ্ট হইবাসাত্র তেজাহীম হয়; কিন্তু প্রকৃত ছায়ার মধ্যগত হইলে ব্যবধানৰূপ পৃথিবীঘারা সুর্য্য কিরণ সমুহয় অবক্ষ হওয়াতে অদৃশ্য হয়।»

ধমনুষ্য জাতির নার বুছিবিশিষ্ট কোন প্রাণী যদি চল্লেডে বাদ করে, তবে ঘৎকাদে পৃথিবীত্ব লোকের। পৃথি গুছুও বে-থিতে পার, তৎকাদে চল্লু নিবাদি লোকের। পৃথিবী গ্রুছও বর্ণন করে; কলভঃ দেই দমরে চল্লের ছার। পৃথিবীর উপর দিরা গ্রমন করিতে বেথে। এতজপেও আমানিগের চল্লু গ্রহণ কালে চল্লেছ লোকদের সূর্ব্য প্রহণ হয়।

चन/ान/ शुरुरम्त्र शुरुशामित्र विवय।

পৃথিবীর নায় বৃহস্পতি প্রভৃতি যে ২ গুলের চন্দু আছে, তাহাদিগেরও উক্ত কপে গুহুণ হইয়া থাকে; তন্মধ্যে বৃহস্পতির চারি চন্দুর গুহুণের বিশেষ ২ কাল ইউরোপীয় ক্যোতির্বেভ্গণ কর্তৃক অতি সূক্ষ কপে নির্ণীত হইয়াছে। ঐ গুহুণের সময় এবং ধুর তারার উচ্চ বা নীচ স্থিতির নিশ্চয় করিলে জাহাজীয় নাবিকেরা সমুদ্দুর মধ্যের কোনো দেশের নিকটস্থ না হইয়াও কোন্ স্থানে আছে, ইহা সর্বদা স্থির করিতে পারে।

त्थ बन खळ बहे मूहे गुरहत পথ পৃথিবীর পথান্তর্বর্জী থাকাতে, ইহারা চন্দের ন্যায় কথন ২ সমস্ত্রপাতে সূর্য্য ও পৃথিবীর মধ্যগত হয়। পারম্ভ স্থিতির দূরতা প্রযুক্ত তাহাদের ছায়া পৃথিবীতে সংলগ্ধ হইতে পারে না, তাহাতেও তদ্দারা সূর্য্যপূহণ হয় না; কিন্তু তৎকালে দুরবীন দিয়া নিরীক্ষণ করিলে এ গুহকে ভাঁটার ন্যায় সূর্য্যের উপরে গমন করিতে দেখা যায়।

🐭 সভ্যাদি যুগের বিষয়। 🔻

েপৌরাপিকদের মতান্সারে পৃথিবীর সৃষ্টিকালাবথি সভা জেতা দাপার, এই তিন যুগ, এবং কলি নামক বর্তমান যুগের ৪৯৫১ বংশর গত হইয়াছে। উক্ত যুগ চতুইটেয়ের পরিমাণ এই কপে দ্বির করিয়াছেন, যথা,

, ,	লৌর বৎসর।
কলি যুগোর বৎসর	892000
कलिंद्र २ छ॰ बाशद्र यूत	F-68000
কলিব্র ৩ গুণ ত্রেকা যুগ	\$120000
কলির ৪ ওণ সভা যর	5924000

এই চারি যুগ একজ করিলে এই মহাযুগ হয়,তৎপরি মাণ

৭১ মহাযুগে এক মন্তব্য হয়, ভাছাতে ৩০৬৭২০০০০ বংলর হয়; কিন্তু প্রত্যেক মন্তব্যের শেষে সভ্যুগরের পরিমানে ১৭ ২৮০০০ বংশর দন্ধিকাল হয়, ভাহাতে সন্ধিকালের সহিত প্রতি মন্তব্যের পরিমান ৩০৮৪৪৮০০০ বংশর। এইরপ চতৃদ্ধি মন্তব্য হয়, ভন্মান বৈবন্ধত নামক মন্তব্যের ২৭ মহাযুগ এবং অফীবিংশতি মহাযুগের প্রথম তিন যুগ গত হইয়াতে। সেই সকল মন্তব্যের ৪৩১৮২৭২০০০ বংশর হয়, ভাহাতে ১৭২৮০০০ এক সন্ধিকাল যোগ করিলে এক কল্প হয়, ভাহার পরিমান ৪৩২০০০০০০ বংশর।

আরও লিখিত আছে, এই রপ ১ কল্পে ব্রহার ১ দিন ৩০ কল্পে ১ মাস, ও ১২ মাসে (বা ৩৬০ কল্পে) ১ নৎসর হয়। আর এৰপ ১০০ বৎসর (অর্থাৎ ১৫৫৫২০০০০০০০০ বৎসর) ব্রহার আয়ুঃ; তমুধ্যে ৫০ গত হইয়া ৫১ বৎসরের খেতবরাহ কল্পে নামে ত্ত্রপক্ষের প্রতিপদ্সংপ্রতি ঘাইতেছে।

উপরি লিখিত আছ সংখ্যা সকল বিবৈচনা করিতে গেলে

মুক্ত দেখা বাইতেছে, যে ঐ সকল কালের পরিমাণ করিও গণনামাত্র সূত্রাৎ কাণ্ডক্ কোন দেশীর লোকদের ইউহাস গুড়ের
লহিত কিছু সমুক্ রাখে না। বোধ হর প্রাচীন জ্যোতিবিক্রো
প্রথমতঃ কলিযুগের পরিমাণ কল্পনা করিয়া তাহার বিশুণ বাপর
ও তিনগুণ তেতা ও চারিগুণ সত্য এবৎ দশগুণ মহাযুগ নির্ণর
করিয়াছেন; তত্ত্বপেও মহাযুগের কালকে কলির সহসুগুণ
করিয়া এক কল্প কলিত করিয়াছেন।

ইশরদন্ত ধর্মপুদ্ধকে ষদাপিও জগতের সৃষ্টিকাল রাই রপে
নির্ণাত হর নাই, তথাপি প্রায় ৬০০০ ছর সহুসু বর্ণার গত
হইল মনুবাজাতির আদিপুরুষ সৃষ্ট হইয়াছিলেন, ইহার
নিশ্চর প্রমান পাওয়া যাইতেছে। পরে মনুবাদের পাপ প্রযুক্ত
জলপ্পাবন দারা সমন্ত পৃথিবী যে কালে মর্ম হইরাছিল, সেই
মহাপ্রলয় কালের সহিত কলির উৎপত্তি কাল প্রায় ঐক্য হইল
তেছে, অর্থাৎ তৎকালাবিধি ন্যুনাধিক ৫০০০ পাঁচ সহসু বৎসর
গত হইয়ছে।

ধর্ম পুস্তকে লিখিত গগণ মগুলের সৃষ্টি বি্তাদি বিষয়ক নানা প্রমাণ এই পঞ্জিকার পুথম খণ্ডে উল্লেখ করা গিয়াছে। এ ক্লে সৃষ্টিকর্ভার নির্ণন্ন ও সৃষ্টির কারণ আর আগন্তবা মহা-প্রদার ইত্যাদি বিষয়ে যে রূপ সমাচার উক্ত ঐশ্বরীর শাব্রেতে প্রকাশিত হইয়াছে, তাহা লিখিতেছি।

"আদিতে বাক্য ছিলেন, এবং বাক্য ইখরের সহিত ছিলেন, ৹
এবং ঐ বাক্যই ইখর। তিনি আদিতে ইখরের সহিত ছিলেন।
তৎকর্তৃক সকল বস্তু স্ইল, এবং তাবং সৃষ্ট বস্তুর মধ্যে
ভাঁহার সৃষ্ট নর, এমন এক বস্তুও নাই। তিনি জীবনের আকর,
ও সেই জীবন মনুষ্যের জ্যোতিঃবরুপ। ঐ জ্যোতিঃ অফকারেতে
প্রকাশিত হইল, কিছু অফকার তাহাকে গ্রাহ্য করিল না।"

"ইশ্বর পূর্ব্যকালে ভবিষয়কুণগদারা পিতৃলোকদিগকে নান_। সময়ে ও নানা প্রকারে কহিয়া এই শেষকালে আপন পুরেষারা আমাদিগকে কহিরাছেন। তিনি দেই পুদ্রকে সর্বাধিকারী করিরা তাঁহার দারা সকল জগতের সৃষ্টি করিয়াছেন। এবং সেই পুদ্র ঈশ্বরের মহিমার তেজ ও সারের মূর্ত্তি হইয়া আপন শক্তিরপ বাকোতে সকলি ধারণ করিতেছেন; অভএব নিজ প্রাণদারা আমাদের পাপের মার্জনা করিয়া তিনি উর্দ্বি মহামহিমের দক্ষিণ পার্শেব বিলেন।''

"পরমেখর কছেন, স্বর্গই আমার সিৎহাদন, ও পৃথিবী আমার পদেপীট; ভবে ভোমরা আমার নিমিত্তে কি রূপ গৃহ্ নিমাণ করিবা? ও আমার বিআমস্থান কি? এ দকল বস্তু কি আমার হস্তক্ত নয়।"

ি "জনাৎ এনা জনাৎস্থ সমূদ্য সম্ভাৱ সৃষ্টিকর্তা যে ইমার, তিনি ষর্গ ও পৃথিবীর একাধিপতি হুইয়া ছ্স্তুকৃত মন্দিরে বাস করেন না; আর তিনিই সকলকে জাবন ও প্রাণ ও তাবৎ সামগ্রী দেন; অতএব তিনি যে কোন সামগ্রীর অভাব প্রযুক্ত মনুষ্যদের হয়, ঘার। সেবিত হন এমন নয়। আর তিনি এক রক্ত≯ইতে তাবৎ জাতীয় মনুষ্যকে সৃষ্টি করিয়া তারৎ ভূমগুলে বাস করিতে দিয়া পুরুকালে ভাছাদের নিরুপিত সময়ের এব ব বাসসীমার নিশ্চয় করিয়াছেন; ভাছাতে লোকের৷ যদি কোন প্রকারে অনুসন্ধান করিয়া প্রমেখরের তত্ত্বজ্ঞান পাইতে পারে, তনিনিত্তে তাঁহার অস্বেদণ করিতে হয়। কিন্তু তিনি আমাদের কাহারও হউতে দূরে আছেন ভাহ। নহে; আমরা তাঁহাদার। নিখাস প্রখাস ভ্যাগ ও গমনাগমন ও প্রাণধারণ করিতেছি। এবএ ভোমাধের কএক জন কবি কহিয়াছে, যথা, 'আমরাও ঠাঁহার বংশ;' অতএব আমর। यদি देशदेश वर्ण इहे, उत्यमन्त्रापत वि-मार्ड ও कोनलाड धार्मिड य मर्ग कि में में अमृत हैं है। (मत जूला देखतरक उद्धान कता आधारमत कर्चना नरह। जात সেই পুরুষোলীয় অজ্ঞানতার প্রতি ইখর দৃষ্টিন: করিয়া এখন मखेज मकनरक प्रमः পরিবত্তন করিতে আজ: দিতেছেন ; गেছে- ছুক, আপন নিয়োজিত এক পুরুষদার। যে দিনে তিনি ন্যায়েতে পৃথিকীস্থ তাবৎ লোকের বিচার করিবেন, এমন এক দিন নির-পণ করিয়াছেন; আর তাঁহাকে কবরহইতে উথিত করাতে তদিষয়ে দকলের নিকটে প্রমাণ দিয়াছেন।"

"এই বর্ত্তমান আকাশমণ্ডল ও পৃথিনা ইখনের বাকাদারা অধার্মিক লোকদের বিনাশক বিচারদিন পর্যান্ত অথির নিমিত্তে দক্ষিত ও রক্ষিত আছে। রাত্রিকালে চোরের ন্যায় প্রভুর দিন আদিবে; তৎকালে মহাশব্দে আকাশমণ্ডল লুপ্ত হইবে, এবং মহাভাপে মূলবস্তু দকল গলিয়া যাইবে, ও পৃথিবী ও তম্মধাস্ত তাবং বস্তু দগ্ধ হইবে। এই সমস্ত্র যিদ লুপ্ত হইবে, তবে যে দিনে আকাশমণ্ডল দগ্ধ হইয়া লুপ্ত হইবে ও মূলবস্তু দকল মহাভাপে গলিয়া যাইবে ইখনের এমত প্রকাশ হওন দিনের অপেক্ষাও আকাগ্ধা করিয়া স্ক্রিব্যয়ে প্রতি আচর্বে। ও ইখর-দেবাতে কি প্রকার লোক হওয়া ভোমাদের উচিত! কিন্তু আন্মরা তাঁহার প্রতিজ্ঞানুদারে প্র্যের আবাস যে নৃত্র আকাশ মণ্ডল ও নৃত্র পৃথিবী তাহার অপেক্ষাতে আছি।"

"আমি এক নৃত্তন আকাশ মণ্ডল ও নৃত্তন পৃথিবীকে দেখিলাম; পুর্বীয় আকাশমণ্ডল ও পৃথিবী লৃপ্ত হইয়াছিল, সমৃদু ও
আর হইল না। পরে স্বর্গহইতে এই গভীর আকাশবাণী শুনিলাম, দেখা, মনুষ্যদের মধ্যে ঈশ্বরের আবাদ আছে, এবং ভাহাদের মধ্যে তিনি বাদ করিবেন, এবং ভাহারা ভাঁহার লোক
হইবে. এবং তিনি আপনি ভাহাদের ঈশ্বর হইয়া ভাহাদের
লঙ্গে শাকিবেন। এবং ঈশ্বর ভাহাদের চকুর ভাবং কল মুছাইয়া দিবেন, ভাহাতে মরণ আর কথনো হইবে না, এবং শোক
কি রোদন কি বাধা কিছুই আর কথনো হইবে না; পূর্বীয়
এই দকল গভ হইল।" ইঙি।।

इ॰

১৮৫১ সালের পঞ্জিকা।

वा॰ १२ ६ १ । ८४ मन।

ই॰লণ্ডের মহারাণী, গ্রীল গ্রীমতী বিক্টোরিয়া। ভারতবর্ষের পবর্ণর জেনরল, লর্ড ডগাল্-ছৌসি। বঙ্গদেশের গবর্ণর, সর যন হণ্টর লিট্লুর।

দিন পঞ্জিকার রীতি বিজ্ঞাপন।

এই পঞ্জিকাতে ইৎরাজী ও বাঙ্গালা ও মুসল্মানীয় বৎসরের ও মাসাদির মিলনে যাহা হয়, সেই সকল মং নামোলেথ করিয়া পার্যক্রমে ও অধাধঃক্রমে লেথা যাইবে। প্রতি মাসের বিয়য় পূর্ব্র ও উন্তর পূষ্টে দৃটি করিলে জানিতে পারিবেন; কলতঃ
পূর্ব্র পৃষ্ঠের মন্তকে ইৎরাজী মাসের নাম, ও ভাছার দিন সংখ্যার
মীকা করণ, এবং ইংরাজদের ও হিন্দুদের পর্ব্র, ও গুহণাদি
প্রযুক্ত অফিসাদি বন্ধ নির্ণয় থাকিবে। তাহুলার নীচে প্রথমতঃ
বংশরের দিন সংখ্যা তৎপরে ইংরাজী মাসের নাম ও তদ্দিনসংখ্যা, তদ্ত্তরে বাঙ্গালা মাসের নাম ও তদ্দিনসংখ্যা, তদ্ত্তরে
রব্যাদি বারের নাম, ও তদ্ত্রে সূর্যোর উদয়, ও অন্তকাল
নির্ণয়। কিন্তু বংশর ও মাসের দিন সংখ্যা অধ্যাধঃক্রমে জ্ঞাত
হইবেন।

উত্তর পৃষ্ঠাতে ইৎরাকা গণনাক্রমে চন্দুকলার বৃদ্ধি ও হ্লাদ অক্লপক ও কৃষ্ণপক্ষ ভেদে উপরি ভাগে লেখা যাইবে। তরিমে প্রথমতঃ ইৎরাকা মাদের নাম, তদুত্তরে মুদলমানদের মাদের নাম, ও তন্মাদায় দিনসংখ্যা অধোধঃক্রমে লেখা যাইবে; তদুত্তরে চন্দ্রোদয়, তদুত্তরে চন্দুর দক্ষিণস্থতা, ও তদুত্রে চন্দুাস্ত, এই দকল দৃষ্টি করিলে জ্ঞাত হইবেন।

সংক্ষেপ কথনার্থে শব্দের আদ্যক্ষর ঘটিত সক্ষেত্দারায় রচনা। করিব। যথা, ইৎ, ইৎরাজা; বাৎ, বাঙ্গালা; মুৎ, মুসলমান; তাৎ, তারিথ; পু, পুরুষ্কি; প, পরাহ্ন; ঘ, ঘটা; মি, মিনিট্, প্রভৃতি।

দিনপঞ্জিকা।

मकाब्दाः ১११२-१७। कमनो। ১२৫৮-৫৯। विनाय्छि मन ১২৫৮-৫১। मनी मन ১২১৩-১৪। **मञ्ज ১৯०१-৮।** कलियुताब्दाः ८৯৫১-৫१। यिश्नो मन ७७১১-১२।

কলিগুগাৰ ৪৯৫২; ও শকাকাঃ ১৭৭৩; ও বঙ্গাকাঃ ১২৫৮; এর৭ মগীসন ১২১০, এই •চারি মাল ইৎরাজী ১৮৫১ সালের ১০ এপ্রিলেডে আরক্ক হউবে। হিজ্রীসন ১১৬৮ অক্টোবর মাসে ২৭ ভারিথে আর্ক **इडेर्ट । यिवृत्ती ৫৬১२ माल स्मिल्रियत शास्म २१ डा२ अतिरह ६डेर्ट ।**

১৮৫১ সালের গ্রহণ।

এই বৎসরে ৪ চারি পুহণ হউবে অর্থাৎ সৃষ্টাপুহণ > দৃউ, ও চন্দ্রপুহণ দৃউ। কিন্তু ইহার মধ্যে ২ দুট সূগাপুহণ ও ১ এক চন্দ্রপুহণ ভারতার ভর্যে দৃশ্য ছইবে না। ১. জানু।য়রি মাসের ১৭ তাৎ অসম্পূণ চন্দ্রগুহণ হটবে।

প ১ ঘ ৩ও মি। আরন্ড মধ্যকাল প > গ ৪৪ গি। মোক প ১১ ঘ ৫৪ মি।

এই গুহণের মধ্যকালে প্রায়ঃ অর্দ্ধতন্ত্র আফাদিত চইয়া এতদেশে দৃশ্য হটবে।

- ২. ফেব্রুয়রি মাসের ১ তাৎ অঙ্কুরীয়াকৃতি সূর্যাপুরণ তইবে কিন্দু এতদেশে অদৃশ্য। এই গুহণ অগ্রে মোডালিক চানলেতে পূচ্য ৫৮ মি দেখা ঘাইতে, এবৎ মর্বশেষে অস্থেলিয়া দেশে প ২ ঘ ৩৯ মি।
 - ছুলাই মাদের ১৩ তাৎ অসম্পূর্ণ চন্দ্রগুত্ব চইলে কিন্দু এতদেশে অদশ্য। আর্দ্র পু১১ গ ৪৪ মি।

মধ্যকাল প ১ গ ১৫ মি।

মোক প ২ ঘ ৪৬ মি।

 জ্লাই মানের ২৮ ভা< সর্ব্যাদ দুর্ग্যবৃহণ হ'ইবে ক্রিন্ত এভদেশে অদৃশ্য। এই গুহুণ প্রথমতঃ উত্তরামেরিকা দেশে প ৬ ঘ ৮ মি, এবং স্পাণেষে মিসর দেশে প ১০ ঘ ৪৫ মি দৃশ্য হ**ই**তে।

জানু/য়রি।

ইৎ ১৮৫১ সাজ। বাৎ সন ১২৫৭। হিজরী,১২৯৭। জানুঃমাদের ৩১ দিন। ১৮ পৌষ —১৯ মাঘ। ২৭ সফর—২৭ রবী উলায়ূক। ১ জানুঃল্রি, ১৮ পৌষ, বুধবারে, নিউ ইয়র্সডে প্রযুক্ত অফিসাদি বস্থা। এই মাদের ১৭ ভাৎ অসম্পূর্ণ চন্দ্রপুত্ৰ এতদেশে দৃশ্য হইবে। আরম্ভ প ৯ ঘ ৩৪ মি। মোক্ষ প ১১ ঘ ৫৮ মি।

वरमञ्जलिन	জানুয	পৌষ	বার		मुट	र्गामङ	1	1	म	गासु	
>	5	ን ৮	বুধ	৬	ঘ	8.0	মি	ß	য	₹8	মি
ર	ર	25	वृश्य स्रि	৬	ঘ	88	মি	œ	ঘ	২৫	মি
၁	၁	२०	छ ज	৬	ঘ	88	মি	æ	ঘ	१७	মি
8	8	२১	শ্বি	৬	ঘ	88	মি	Œ	ঘ	१७	মি
Œ	Œ	१२	রবি	৬	ঘ	88	• হয়	œ	ঘ	२ १	মি
৬	৬	२०	সোম	৬	ঘ	8@	মি	Œ	ঘ	26	মি
9	9	₹8	মঞ্জ	৬	ঘ	80	মি	3	ঘ	₹ ৮	মি
ь	b	રહ	नू ध	৬	ঘ	8 @	মি	Œ	ঘ	र २	মি
۵ ا	٦	રঙ	ब्रे झि	৬	ঘ	8 @	মি	Œ	ঘ	२३	মি
>0	>0	२१	শুক্র	৬	ঘ	83	মি	3	ঘ	೨೦	মি
>>	>>	২৮	শৰি	હ	ঘ	৪৬	মি	Œ	ঘ	22	মি
કર	32	২ ৯ মাঘ	রবি	৬	ঘ	৪৬	মি	ß	ঘ	૭	মি
20	20	>	সোম	5	ঘ	85	ফি	3	ঘ	೨೨	মি
>8	\$8	Ł	মঙ্গল	৬	ঘ	8৬	মি	œ	ঘ	೨೨	মি
26	20	9	ব্ধ	৬	ঘ	৪৬	মি	Œ	ঘ	98	মি
১৬	30	8	বৃহয়বি	5	ঘ	8@	মি	ß	ঘ	20	মি
39	39	ß	ন্তক	৬	ঘ	8 @	মি	3	ঘ	90	মি
71-	21	৬	শনি	৬	ঘ	8@	মি	œ	ঘ	৩৬	মি
25	25	9	রবি	৬	ঘ	8¢	মি	G	ঘ	೨૧	भि
२०	२०	ь	<i>লোম</i>	৬	ঘ	8 @	মি	Œ	ঘ	99	মি
२५	52	>	মঙ্গল	৬	घ	80	মি	œ	ঘ	9	মি
२२	२२	>0	বৃধ	৬	ঘ	8@	মি	Œ	ঘ	S	মি
२७	२०	>>	<i>বৃহ</i> #তি	৬	ঘ	8 4	মি	Œ	ঘ	೨	মি
₹8 .	₹8	> 2	ম্ব	৬	ঘ	88	মি	•	ঘ	80	মি
२ ७	20	>0	শনি	৬	ঘ	88	মি	Œ	ঘ	83	মি
२७	२७	> 8	রবি	৬	ঘ	88	মি	Œ	ঘ	8२	মি
२ १	२ १	2 6	<i>ল</i> োম	৬	ঘ	88	মি	œ	ঘ	8२	মি
26	26	30	মঙ্গল	৬	ঘ	89	মি	Œ	ঘ	80	মি
२२	२२	>9	वृध •	৬	ঘ	89	মি	•	ঘ	83	মি
೨೦	೨೦	71	वृश्य अ	৬	ঘ	8२	भि	Œ	ঘ	88	মি
22	22	25	য়ঞ	়ঙ	ঘ	8 र	श्रि	•	ঘ	8 @	মি

অমানসা৷ ২ তাৎ পরাক্ষ ৪ ঘ ৩৭ মি শুক্লপক্ষের অর্মচন্দ্র ১০ ডাৎ ঐ ১০ ঘ ১৫ মি পূর্ণিমা ১৭ তাৎ ঐ ১০ ঘ ৩৬ মি কৃষ্ণপক্ষের অর্মচন্দ্র ১৪ তাৎ ঐ ২ ঘ ১০ মি

	চক্ষেদ্য	দ সিংগৰ	চন্দ্ৰা স্ব
জ'না সফর	৫ ঘ ২৮ মি পু	১১ ঘ ৪মিপ	৪ ঘ ৪০ মি
১ २१ %	৬ ঘ ১৮ মি	১১ ঘ ৫৪মি	৫ ঘ ৩০ মি
२ २৮	ঘ ৮ মিপ		৬ য ২১মি
9 12	ঘ ৫৪ মি	s श э र भि	৭ ঘ ১১মি
৪ ৩০ বহাউ∻	4 40 141	1	•
\$ 3.	৮ ঘু ৩৮ মি	र च ১৯ प्रि	৮ঘ ৩মি
3 2	৯ ঘ ১৮ মি	৩ ঘ ৪মি	৮ ঘ ৫৪মি
9 0	৯ ঘ ৫৪ মি	৩ ঘ ৪৭ মি	৯ গ ৪০মি
	১০ ঘ ৩১ মি	৪ ঘ ৩০মি	১০ ঘ ৩৩মি
2 G	১১ ঘ ৬ মি	৫ ঘ ১৩ মি	১১ ঘ ২৩মি
30 5	১১ ঘ ৪২ মি	৫ ঘ ৫৬মি	
33 9	॰ ঘ ১৯ মি	৬ ঘ ৪১ মি পু	
32 6	০ ঘ ৫৯ মি	ণ ঘ ২৭ মি	১ ঘ ৬ ম
50 2	১ য ৪১ মি	৮ ঘ ১৭ মি	১ ঘ ৫১মি
38 30	২ ঘ ৩১ মি	ञ घ ऽ रिम	২ ঘ ৫৬ মি ৩ ঘ ৫৬ মি
30 33	७ घ २२ मि	১০ ঘ ৯মি	
30 32	8 घ ११ मि	১১ ছ ১১মি	
39 30	৫ ঘ ২৬ মি		
SF 38	৬ ঘ ৩৪ মি	পু ০ খ ১০মি	৬ ঘ ৫৭)ম ৭ ঘ ৫৬মি
25 20	৭ ঘ ৩৬ মি	১ ঘ ১৬ মি	
२० ३७	৮ ঘ ৪৩ মি	২ ঘ ১৪ মি	৮ ঘ ৪৭ ম ৯ ঘ ৩৫ মি
25 59	৯ ঘ ৪৪ মি		১০ ঘ ১৯মি
२२ ३४	১০ ঘ ৪৬ মি	৪ ঘ ৪ মি	১১ য ২ মি
२० ३३	১১ ঘ ৪২ মি		১১ ঘ ৪৪মি
२८ २०		ে ঘ ৪৫ মি ৬ ঘ ৩৩ মি	
२७ २५	০ খ ৩৮ মি	· -	ঘ ৭মি
રહ રર	১ ঘ ৩৪ মি	1	
२१ २०	र च राम कि		
२४ २8	७ घ २२ वि		
२३ २७	৪ ঘ ১৫ চি	1	
૭૦ ર૭	क्ष क		_
৩১) ২৭	उच दर्शि	के ५५ च १५ म	•

কেন্রয়রি মানের ২৮ দিন। ১০ মাঘ—১৭ ফাল্প্রণ। ২৮ রবীউলায়ুল —২৫ রবীউদ্যানী।

৬,৭ ফেবেক্য়রি, ১৫,১৬ মাস, সুহদপতি শুক্রবারে, আপিঞ্মী প্রযুক্ত অফিসাদি বস্তু।

বংস্ক দিন	ফেস	মাঘ	বার	मुह	र्गाम्य		मुग्री ख
ગર	\$	२०	শ্নি	৬ ঘ	৪১ মি	¢ '	ঘ ৪৬ মি
၁၁	ર	25	রবি	৬ ঘ	৪১ মি	¢ '	য ৪৬ মি
28	ે	રર	সোম	৬ ঘ	৪১ মি	¢ 1	ঘ ৪৭ মি
20	8	२०	মঙ্গল	৬ ঘ	৪১ মি	œ ·	ঘ ৪৭ মি
৩৬	C	૨ 8	ৰূপ	৬ ঘ	৪% মি	Œ	ঘ ৪৭ মি
29	৬	રહ	वृश्झाउ	৬ ঘ	৪১ মি	Œ	ঘ ৪৮ মি
9 F	9	રુ	ষ্টক	৬ ঘ	৪০ মি	Œ	ঘ ৪৮ মি
೨৯	Ъ	२ १	শান	৬ ঘ	৪০ মি	-	ঘ ৪৯ মি
80	2	26	র বি	৬ ঘ	৩৯ মি		ঘ ৪৯ মি
83	30	१ २	<i>লোম</i>	্ড ঘ	৩৯ মি		च ৫० मि
8२	>>	೨೦	মঙ্গল	৬ ঘ	৩৮ মি	•	ঘ ৫১ মি
		क।स् ४०			৩৭ মি		ঘ ৫১ মি
8.9	25	>	ৰ্প	৬ ঘ			_
88	20	ર	बृ रञ्ज	৬ ঘ	,		
8 @	>8	೨	य क	৬ ঘ			य ८२ मि
85	20	8	শনি	৬ ঘ	_		ঘ ৫৩ মি
89	১৬	C	র বি	৬ ঘ	_		ঘ ৫০ মি
. 81-	39	৬	শোম	৬ ঘ			ঘ ৫০ মি
82	34	٩	মঞ্ল	৬ ঘ			ঘ ৫৪ মি
. (0	25	b -	ব্ধ	৬ ঘ	-		ঘ ৫৪ মি
¢ 5	२०	٦	ब्रह्म डि	৬ ঘ			ঘ ৫৫ মি
৫২	१५	>0	ন্ত্ৰ	৬ ঘ			ঘ ৫৬ মি
CD	રર	>>	শৰি	৬ ঘ			ঘ ৫৭ মি
c 8	২৩	52	त्र वि	৬ ছ			ঘ ৫৭ মি
C C	ર 8	>0	<i>শো</i> ম	৬ ছ			ঘ ৫৮ মি
৫৬	20	>8	মঙ্গল	৬ ছ			ঘ ৫৮ মি
@9	ર હ	20	ব্ধ	৬ ছ	य २५ वि		ঘ ১৯ মি
٥F	२ १	>>	<i>বৃ</i> হল্পতি	্ড ছ			ঘ ৫৯ মি
¢2	26	>9	य ज	্ ৬	य २७ ह	ম ৬	ঘ ০ মি

আহারসা। ১ ডাৎ পু ১১ ল ৫৬ মি বারপজ্যের আর্ডচল্র ৯ ডাৎ প ২ ল ৫০ মি পুর্নিমা ১৬ ডাৎ পু ৯ ল ১১ মি কুরুপজ্যের আর্ডচল্র ২০ ডাৎ ঐ ৩ ল ৩২ মি

১ ২৮ ৬ ছ ৩৫ মি ১ ছ ১ মি ৬ ছ ২ ২১ ৭ ছ ১৭ মি ১ ছ ৪৫ মি ৭ ছ ৩ ৩০ ৭ ছ ৫৫ মি ১ ছ ৪৫ মি ৭ ছ রবীউদ ৪ ১ ৮ ২৯ মি ২ ছ ২৬ মি ৮ ছ ৪ ১ ৮ ১৯ ম ২ ছ ২৬ মি ৮ ছ	_
হ ২৯ ৭ ছ ১৭ মি ১ ছ ১ মি ৬ ছ ৩ ৩০ ৭ ছ ৫৫ মি ১ ছ ৪৫ মি ৭ ছ রুণীউদ ৪ ১ ৮ ২৯ মি ২ ছ ২৬ মি ৮ ছ ৪ ১ ৬ মি ৩ ছ ১০ মি ৯ ছ	্ ১৮ মি
৩ ৩০ ৭ ছ ৫৫ মি ১ ছ ৪৫ মি ৭ ছ রন্ত্রীর্ড ৮ ২৯ মি ২ ছ ২৬ মি ৮ ছ ৪ ১ ৮ ২৯ মি ২ ছ ২৬ মি ৮ ছ	হিঙ্মি ১৭মি ৭মি ৫৮মি ৪২মি
রুরীউস ৪ ১ ৮ ২৯ মি ২ ব ২৬ মি ৮ ব ৪ ১ ৮ ১৯ মি ১ ব ২৬ মি ৯ ব	১৭মি ৭মি ৫৮মি ৪২মি
৪ ১ ৮ ২৯ মি ২ ব ২০ মি ৯ ব	১৭মি ৭মি ৫৮মি ৪২মি
केंद्र प्रश्निक किया के व	ে ৭ মি ডে৮ মি ডে৪ মি
" · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(৫৮ ম (৪৯ মি
े व व ११ मि व च दव्या ३० च	। ४२ मि
০ ১০ ঘ ১৮মি ৪ ঘ ৩৬মি ১০ খ	
क पारक कि ए म २० मि ११ म	र ८८ मि
न अवित अय १ मि	र ८८ मि
र र र म र मि अ च व मि भी । म	
ज बक्त व श ८२ मि १ र	ৰ ৪০ মি
म असि भ्रष्ट विशेष रे	ষ ৩৯ মি
১১ ১ চন বি ১ ছ ১ মি ৩ ছ	ৰ ৩৯মি
१० १० मा १० मा १० मा १० मा १० मा १० मा	ष ७२ मि
विकास के जिल्ला के जा देश कि ए व	য ৩৭ মি
36 36	খ ৩১মি
क मा किया विश्व वि	ষ ২৩মি
34 30 M CON P	ঘ ১১মি
36 38 M 88 M P	ঘ ৫৬ মি
न कर्म वर्षा व	য ৩৯মি
र्क भी	ष ११ मि
देश के विश्व	च 8 मि
११ १३ जि. अ.स. १सि ११	য ৪৯মি
10 10 1	KI DC B
Gr a W 94 N 3	च ११ मि
रत रह र श अ अ । भ ज अ भि र	च ३३ मि
रु रु जिस् रिम स्वर्ण	ध र्मि
19 18 9 4 8 1 7 7 7	T 68 A
राष्ट्र 8 च 98 मि > च > छोम छ	-

১,১ মার্চ, ১৮,০৯ ফাল্গুণ, শান, রবিবারে শিবরাত্তি হেভুক, ১৬,১৭,১৮ মার্চ ৪,৫,৬ টেত রবি, সোম, মঙ্গলভারে দোল যাত্তা প্রযুক্ত, এবং ১৯,৩০ মার্চ, ১৭,১৮ টৈত, শনি, রবিবারে কারণী প্রযুক্ত অফিসাদি বন্ধ।

ગઢ,ઝ [ુ] ના	0, 01,0	.,,,,					
বংসর দিন	মাচ [া] ফা	লপ্তণ ব	না ব	भृ ्रग्। । । ।	,	मृर्गा ह	_
	\$	১৮ শার	•	5 च २৫	মি ৬	ঘ ৫	•
৬০	ર	১৯ বি		চ ঘ ২ ৪	মি ৬	ঘ	মি
৬১	-	২০ সে		১ ঘ ২৩	মি	ध	মি
હર	9			७ घ २२	মি ৬	ঘ	মি
હ૭	8	. •	, ,	७ घ २	মি ৬		মি
৬৪	Ø	११ रू	-	ত ব ১১ ৬ ঘ ২১	য়ি ৬		মি
્ હલ	৬			७ य २. ७ घ २	্মি ও	-	মি
৬৬	9	২৪ খ		৬ ঘ ১০	১ মি ও		৩ মি
৬৭	, b-	1	•	৬ ঘ ১		, ১ ঘ	৩ মি
৬৮	2		বি	৬ ঘ ১৷		১ ঘ	৪ মি
৬৯	>0		দাম	ঘ ১	۱۳۹ ۱۳۹ ۱ د افتحا	৬ ঘ	৪ মি
90	>>		ক্স	ঘ ১	•	•	৫ মি
95	52	্২৯ বৃ	প্র	৬ ঘ ১	৫ মি	৬ ঘ	U 14
		7.5 9		৬ স ১	৫ মি	৬ ঘ	৫ মি
, 42	>0		হয়তি	৬ ঘ ১		৬ ঘ	৬ মি
90	> 8	- 1	i.∈	৬ ঘ ১	১ মি	৬ ঘ	৬ মি
98	20		ণ্নি	৬ ঘ ১	হ মি	৬ ঘ	৬ মি
96	>>	,	র বি	৬ ঘ ১	১১ মি	৬ ঘ	৭ মি
99	39	- 1	গেম	৬ ঘ	১১।ম ১০ মি	৬ ঘ	৭ মি
99	76	1	মঙ্গল		30 ! श -	-	৮ মি
91	12		ৰূপ	৬ ঘ	৯ মি		
42	२०	b 1	<i>র্</i> হয়তি	৬ ঘ	৮ মি	৬ স্ব	
40	25	ラ	त क	৬ ঘ	৭ মি	৬ ঘ	
64	ર ર	>0	শনি	৬ ঘ	৬ মি	৬ ঘ	
4	ર૭	>>	র বি	৬ ঘ	৫ মি	৬ ঘ	
64	૨ 8	52	সোম	৬ শ্ব	৪ মি	৬ য	_
1-8	૨ઉ	30	মঙ্গ	১ ঘ	৩ মি	৬ স্ব	
P-G	રેંડ	>8	যুধ	৬ ঘ	২ মি	৬ ঘ	৯ মি
40		30	वृश्क्र छ	৬ ছ	১ মি	৬ ঘ	১০ মি
ታ ባ		30	য় ক্ৰ	৬ ঘ	০ মি	৬ ঘ	১০ মি
b-b-		39	শনি	৬ ঘ	্০ মি	৬ ব	১০ মি
69	-	36	রবি	ে ঘ	৫৯ মি	৬ য	১১ মি
<i>-</i> ~	, 5-	••	/mts	a T	৫৮ মি	৬ য	১১ মি

ভাষাবস্থা ১ ডাং পূণ্য ৯ মি শুকুপক্ষের অর্ছক্সে ১১ তাং ঐ ১ স ১৯ মি পুর্নিমা ১৭ তাং পাণ্য ১০ মি কুফাপক্ষের অর্জচন্দু ১৪ ডাং ঐ ৭ ছ ২০ মি

মার্চ তী উস্স চন্দ্রোদয় দক্ষিণ্য	চন্দ্ৰান্ত
व म ३० मिश ३० घ	ঃ৮মিপ ও ঘ ৪৪মি
ু ১৯ বছ ৫৪ মি ১১ ছ ৪	BOIN GROCIN
ন ১৮ স্ব ৩১ মিপ স্থ	হড মা ড্যাইটাম
8 २३ घ ৮ मि ३ च	৯মি প্য ১৪মি
क्ष गा देल	
७ ५ १ म ३० ^च	৫২মি ৮ ছ ৭মি
	৩৫ মি ৮ খ ৫৫ মি
৭ ১ ৮ ঘ ৫৫ মি ঘ	১৮মি ১ খ ৪৫মি
৮ ৪ ১ ঘ ৩৪ মি ঘ	৪মি ১০ গ ৩৮ মি
৮ ৪ ৯ ঘ ৩৪ মি ছ ৯ ৫ ১০ ঘ ১৪ মি ৪ ঘ	৫२ मि ১১ च ७२ मि
১০ ७ ১১ घ ১ मि ८ श	89 মি
प्रशास्त्र के प्रशास	०৮ मिलू ० स १० मि
ু ্প ও য় ৪৭ মে । পু খ	৩৬ মি ১ অ ২৬ মি
১০ ১ গ্রদ্মি ৮ গ	৩৫ মি ২ স ২৪ মি
্ব ১০ ১ ঘ ৫০ মি ১ ঘ	৩৪ মি ৩ য ২০ মি
১৫ ১১ ত্য ডেমি ১০ ঘ	৩৩ মি ৪ ঘ ১৪ মি
১৬ ১২ ৫ খ ১ মি । ১১ খ	৩১ মি ৫ খ ৭ মি
১৭ ১৩ ৬ ঘ ৬ মি	৫ খ ৫৬ মি
্ ৭ য ১ মিপ ০ ঘ	হডমি ৬ ঘ ৪২ মি
र्भ र मध्य प्रक्रि अ च	২১ মি ৭ য ২৮ মি
३० ५ अघ ३३ घर	১৬মি ৮খ ১১মি
प्रति हे है विश्व है	विम भ्यवविम
अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ	৫৭ মি ১ খ ৪১ মি
१७ ३२ , १ च	৪৯ মি ১০ খ ২৮ মি
১৪ ১০ পুত্ৰ ৪মি তেখ	৪১ মি ১১ ঘ ১৭ মি
২৫ ২১ ০ ঘণে মি ৬ ঘ	তংমিপ ০ য ৭মি
২৬ ২১ ১ ঘ ৪৬ মি: ৭ ঘ	২১মি ০ ঘ ৫৭মি
र्१ र्ठ र च अर नि ৮ च	৯মি ১ ঘ ৪৮মি
১৮ ১৫ এখ ১৫ মি ৮ খ	ওেমি হয় ৩৯মি
হু ২৫ ৩ ব ৫৪ মি ৯ ঘ	ও০মি ত্রধ্সমি
ত ১৬ ৪ ব ৩২ মি ১০ ব	ং৪মি ৪ খং৹মি
० १५ ६ च २ मि १४ व	৮মি ৫ ল ১১ মি

এপ্রিল মানের ৩০ দিন। ২০ টৈত্র--->৮ বৈশাধ। ২৮ জমাদি উলায়ুগ ---২৭ জমাদি উস্সানী।

১০,১১ এপ্রিল, ২৯,১০ চৈত্র,বৃহদগতি,শুক্রবারে জ্বীরামনবমী হেতুক এবৎ ১২,১৩ এপ্রিল, ৩১ চৈত্র ১ বৈশাখ, শনি, রবিবারে চড়ক পুঞ্চাপ্রযুক্ত অফিসাদি বন্ধ।

১৩ এপ্রিল বস্থাপা সন ১২৫৮ সালার্ক্স। ১৮ এপ্রিল, ৬ বৈশাপ, শুক্রবাবে, গুডুফাইডে প্রযক্ত অফিসাদি বন্ধ।

३६ गाञ	a, s .a	مهدود راساند	वाद्य, उज्	1,200	ध्रयूक जा		
বৎসর দিন	এপ্রিন	रैठब	বার	जुटर) দিয়	मूर्या	ा स्
22	>	२०	মঙ্গল	ে ঘ	৫৮ মি	৬ ঘ	১০ মি
25	ર	स्क	ৰূপ	৫ ঘ	৫৮ মি	৬ ঘ	১০ মি
20	3	२२	বৃহন্নতি	৫ ঘ		৬ ঘ	১১ মি
>8	8	ર૭	ন্তক	৫ ঘ		ঘ	১১ মি
26	Œ	र 8	শ্নি	৫ ঘ		৬ ঘ	১২ मि
20	৬	રહ	র বি	৫ ঘ	- • .	৬ স্ব	১৩ মি
٦٩	9	રહ	সোম	৫ ঘ	৫৩ মি	৬ ঘ	১৩ মি
24	Ь	२ १	प्रजन	৫ ঘ	৫২ মি	৬ ঘ	১৩ মি
22	2	26	ব্ধ	৫ ঘ	৫১ মি	৬ ঘ	১৪ মি
>00	>0	र ३	बृ रञ्जा	৫ ঘ	৫০ মি	৬ ঘ	১৪ মি
303	>>	90	ভ ক্ত	ে ঘ	৪৯ মি	৬ ঘ	১৪ মি
३०१	32	25	শ্বি	ে ঘ	৪৮ মি	৬ ঘ	১৫ মি
		रे ठ मा श				1	
200	20	>	র বি	৫ ঘ			১৫ মি
>08	>8	ર	সোম	৫ খ		৬ ঘ	३৫ नि
. > 0 @	20	೨	মঞ্ল	2 2		৬ ঘ	১৫ মি
200	30	8	বুধ	C 2		৬ য	১৬ মি
201	> 9	•	बृ रञ्जू ि	3 2		৬ ঘ	১৭ মি
304	>1	৬	ন্ত ক্ৰে	3		৬ ঘ	১৮ মি
209	>>	9	শনি	3 9		৬ ছ	১৮ মি
220	१ ०	b -	वृ वि	ઉ 🕏		৬ ঘ	১৯ মি
>>>	२ऽ	>	<u> সাম</u>	3 2	-	৬ ঘ	১৯ মি
225	ર ર	>0	মঙ্গল	¢ ₹		৬ স্থ	১৯ মি
220	२०	>>	বুধ	G 2		৬ ঘ	২০ মি
>>8	₹8	58	वृं इझ ि	C T	ে ৩৭ মি	৬ ঘ	২০ মি
>> 0	২৫	20	ख ज	3		৬ শ্ব	২০ মি
220	ર્ઙ	>3	नि	3 2		৬ ঘ	২০ মি
>>9	29	>6	द्रवि	C 2		৬ স্ব	२३ ब्रि
724	₹ ৮	30	শেম	G T		১ য	২১ মি
222	१३	>1	মহল	¢ ₹	ে ৩৩ মি	৬ ঘ	২১ মি
							٠. 🖘

অয়াবস)৷ ২ তাৎ পু • ঘ ১৭ মি অফ্লপক্ষের অর্থচন্দ্র ৯ তাৎ প • ঘ ১৬ মি পুর্বিয়: ১৬ তাৎ পু ৪ ঘ ১৯ মি ফ্রেপক্ষের অর্থচন্দ্র ২৩ তাৎ প • ঘ ১ মি

এপ্রিল জমাউল্	চল্ডোদয়	मिकिन य	চন্দ্ৰান্ত
3 26	৫ ঘ ৪৩মি	১১ ঘ ৪৯মি প	उच उभि
ર રેંગ	৬ ঘ ১৮মি	০ ঘ ৩২ মি	৬ ঘ ৫০মি
3 30	৬ ঘ ৫৪ মি	১ ঘ ১৬ মি	৭ ঘ ৪১মি
क्षमाडेम			
8 >	৭ ঘ ৩৪ মি	২ ঘ ২ মি	৮ ঘ ৩৩ মি
હ ર	৮ ঘ ১৬মি	২ ঘ ৫১ মি	৯ সং১৯
ა ე	৯ ঘ ০ মি	৩ ঘ ৪১ মি	১০ ঘ ২৫ মি
9 8	৯ ঘ ৪৭ মি	৪ ঘ ৩৪ মি	১১ খ ২২ মি
b' c	১০ ঘ ৪০ মি	८ घर ३ मि	
à &	১১ ঘ ৩৭ মি	৬ ঘ ২৬ মি ?	
30 9 9	০ ঘ ৩৭মি	৭ ঘ ২৪ মি	১ ঘ ১৪ মি
33 b	১ ঘ ৪০ মি	৮ घ २३ मि	१घ ৮ मि
52 3	২ ঘ ৪০ মি	৯ ঘ ১৬ মি	২ ঘ ৮ মি
35 30	৩ ঘ ৪৭মি	১০ ঘ ১২ মি	৩ ঘ ৪৫ মি
38 33	৪ ঘ ৪৮ মি	১১ ঘ গেম	৪ ঘ ৩১ মি
30 32	৫ ঘ ৪৯মি	১১ ঘ ৫৮ মি	৫ ঘ ১৮মি
20 20	७ च ८२ मि		৬ ঘ ২ মি
39 38	৭ হ ৫০মি		৬ ঘ ৪৪মি
34 36	৮ ঘ ৫২ মি	১ ঘ ৪৩ মি	৭ ঘ ৩০ মি
32 39	১ অ ৫০ মি	২ ঘ ৩৬ মি	৮ খ ১৮মি
२० ५१	১০ ঘ ৪৭মি	৩ ঘ ২৯মি	১ ঘ ৬ মি
23 34	১১ ঘ ৩৯মি	8 च ११ मि	৯ ঘ ৫৭মি
22 33		৫ খ ১৪ মি	১০ ঘ ৪৯মি
२० २०	০ ঘ ২৮মি	৬ খ ৩ মি	১১ ঘ ৪০ মি
28 23	১ ঘ ১২মি	व ७५। प्र	
२७ २२	১ ঘ ৫০মি	ণ ঘ ৩৭মি	১ ঘ ২৪ মি
20 20	২ খ ৩১মি	৮ ছ ২১মি	২ ঘ ১৪ মি
29 28	৩ ষ ৮মি	৯ ব ৪মি	২ ঘ ৮েমি
26 20	৩ ঘ ৪ ৪ মি	৯ অ ৪৭ মি	
रवे र७	৪ ঘ ১৭মি	১০ ছ ২১মি	৪ ব ৪৪ মি
50 29	৪ ৰ ৫৫ মি	১১ ছ ১৩মি	৫ ছ ৩৫ মি

মে মাদের ৩১ দিন। ১৯ বৈশাগ—১৮ জৈছা । ২৮ জমাদি উদ্দানী
— >৮ রজব।
>৪ মে, ১১ জৈছি, শনিবারে, কুইন্স বর্থতে প্রযুক্ত অফিসাদি বন্ধ

বৎসর দিন	ि ८ म	বৈশাখ	া বার	Ī	म	र्गाप	য	1		वंगर	
25.2	>	22	ৰুহ ল্পতি	0	ঘ		_	1			
५ २२	2	२०	ন্তক	G	ঘ			9		•	
520	9	25	শনি	8	ঘ			9			-
·528	8	२२	इ वि	10	ঘ	-		9	ঘ	•	
३२७	œ	२৩	শোম	0	য	ర్రం	মি	9	ঘ	₹8	
३ २७		₹8	মঙ্গ	0	ঘ	১ ৯	মি	৬	ঘ	ર 8	_
১ २ १	9	2.0	ৰ্ধ .	0	ঘ	১ ৯		9	ঘ	-	_
214	Ь	२७	<i>ৰু</i> হয়তি	ં ૯	ঘ	٦b		9	ঘ	` `	•
252	٦	29	ष्टेक	Œ	ঘ	16	<u>ম</u>	8	য	₹8	
200	30	1	শনি	0	ঘ	₹ 9	মি	9	ঘ	રેલ	
202	22	23	রবি	C	ঘ	ર ૧	शि	৬	ঘ	રેહ	মি
५० १	32	೨೦	<i>স</i> োম	0	ঘ	રેહ	গি	ای	ঘ	રેঙ	_
200	20	८८ रेडार्थ	মঙ্গল	Œ	ঘ	২৫	মি	. 5	ঘ	રેહ	-
১৩৪	>8	3	বধ	æ	ঘ	રહ	মি		ter		٠ ـ
206	26	ર	ৰ্হ য়তি	. @	য ঘ	₹ <i>0</i> ₹8	। মি		ঘ	११	মি —
300	30	ે	हुन	0	ঘ	₹ B	। মি	9	য ঘ	२१	মি
209	39	8	শনি	3	ঘ	₹8	। মি	৬	য ঘ	₹ ₩	-
4C6	36	œ	র বি	G	ঘ	२०	।শ মি	৬	ય ঘ	रञ	মি মি
392	32	હ	<i>লো</i> ম	0	ঘ	ર૭	মি	5	থ ঘ	२३	। মি
>80	२०	9	মঙ্গল	œ	ঘ	২৩	মি	5	্ ঘ	೨೦	।ম মি
>8>	23	b- 1	बु ध	æ	घ	રર	মি	৬	য	20	। মি
>82	22	ັລ !	ब्रह्म ि	Œ	ঘ	રેર	মি	5	ঘ	೨೦	াশ মি
>80	२०	50	ম্ব ক	œ	ঘ	રેર	মি	৬	ঘ	22	।শ মি
>83	18	33	শনি	æ	ঘ	23	মি	5	ঘ	٠, ٥	। মি
286	20	ડ ર	রবি 🕟	Œ	ঘ	રેડ	মি	ષ્	घ	22	মি
>86	20	30	শেম	•	ঘ	23	মি	৬	ঘ	22	মি
>89	29	>8	মঞ্ল	Œ	য	23	ब्रि	৬	ਹ ਹ	23	মি মি
386	26	30	व ध	Œ	ঘ	23	মি	৬	<u>ਬ</u>	28	মি
285	23	30	वृश्ज्ञ छि	Œ	ঘ	23	মি	১	ঘ	28	মি মি
>60	9 •	59	वं ज	Œ	ঘ	20	মি	ં	1	28	মি
>65	33 ·	36	শনি	ċ	য	રં	মি	હ	য	20	भि

		ve	ম ম াত	ਸ 11		2	ভা		위		> 19	e s	S		5
	۳()		ক্ষ ব		চিন্দ		31		٠		৭ স				
			ๆ จับ			>¢	31		1		> ¥	1 e:	क्रा ब		
	ም				र्के हुन्यु		31		7		5 F	ı e:	৯		
		Æ	মহাব	मा		ce	Ei'	•	À		২ ঘ	8>	্য		
.मै ज	মাদিউস্	[24	भु म	য়			ਸ	ন্ত্ৰ •				5.5	্যস্থ	Sel see :
\$	16	পু	•	ঘ	90	মি	পু	>>	ঘ	¢.		প	৬	ঘ	২৮ মি
2	12		৬	ঘ	32	মি	প	•	ঘ	8 @	মি		9	य	২১ মি
3	90	1	৬	ঘ	የ ৮	মি		>	ঘ	೨٩	মি		b	ঘ	१७ मि
:	4 2 X	i				_			_		6		_	***	6-
8	>	!	9	ঘ	88	মি		Ł	ঘ	१३	N C		ر ع	য	১৬ মি
Ø	ર	ĺ	Ь		೨೦	মি		9	ঘ	२ 8	I N		>0	য	১৩ মি
৬	9	1	2	ঘ	ગર	মি	•	8	ঘ	११	IN		>>	য	১২ মি
3	8		20	ঘ	90	মি		Œ	ঘ	22					৫ মি
b-	¢		>>	ঘ	ગ ર	भि	į	৬	ঘ		মি	7	•	ঘ	
ے	৬	প	•	ঘ	20	মি ত	<u>!</u>	9	ঘ	>>	ম		•	च -	৫৪ মি
>0	9		>	ঘ	৩১	মি	:	Ь	ঘ		ম		>	ঘ	৪৩মি
> >	٦	!	ર	ঘ	၁ ¢	মি হ	t	Ъ	ঘ	C C			ર	ঘ	২৮ মি
5 ₹	>		9	ঘ	৩৬	মি		2	ঘ		মি		3	ঘ	३३ मि
20	30		8	ঘ	৩৬	মি	i	20	ঘ		মি		9	ঘ	৫৫ মে
> 8	>>	!	C	য	೨૧	<u>হি</u>	1	>>	ঘ	೨೦	মি		8	য	৩৭ মি
26	52	ļ	৬	ঘ	29	মি					ا ـ ا		Œ	ঘ	২০ মি
30	20	i	9	ঘ	৩৬		পু	•	ঘ	₹.೨	্যা		৬	ঘ	৬ মি
> 9	>8	1	Ь	ঘ	28	মি		>	ঘ		fu		૭	ध	दद शि
74	30		Þ	ঘ	१३	ফি	1	ર	য		মি		9	थ	৪৫ মি
12	35	!	20	ঘ	२ ०	মি		၁	ঘ		মি		Ъ	য	৩৭ মি
10	>9	!	>>	घ	٦	মি	r!	೨	য		f ম		Þ	घ	৩০ গ্র
23	34		>>	য	C O	ফ		8	ঘ		মি		20	ঘ	২২ মি
22	12	1					l	C	য		, [<u>អ</u>		>>	য	১৫ মি
10	२०	ু	0	য	ィラ	মি		৬	য		্য		0	श्	৬ মি
₹8	२५	;	>	ঘ	9	মি	•	9	য		মি		•	ঘ	৫ ৭ মি
ર હ	२२	ì	>	ঘ	8 र	a	1	9	য	8 र	্মি		>	য	८० जि
२७	२७		ર	ঘ	১৭	মি		٦	য		মি		ર	ঘ	৩৫ মি
29	₹8		ર	ঘ	CD			۵	য		- মি		9	¥	২৬ মি
26	રહ		9	ঘ	२३	মি	r!	٦	ঘ		์ โม		8	য	১৭ মি
२ ३	१७		8	ঘ	۳	মি	r	> 0	ঘ		- মি		¢	য	১১ মি
3•	29	ì	8	ঘ	@ >	(S	i]	>>	য		- মি		5	য	৮মি
97	14	1	Œ	য	9 F	মি	প	•	য	2 3	, Гя		7	য	ণ মি

জুন মালের ৩০ দিন। ১৯ জৈছি—১৭ আবার। ২৯ রজর —১৯ শাবান।

৮ জুন, ২৬ জৈছি, রবিবারে, দশহরা ছইবে, এবং ১০ জুন, ৩১ জৈছি, গুক্তবারে, স্থানবারা হেডুক, অফিসাদি বস্তু।

					4.
त्रकृत निन	জূন	टेकाक	বার	जू दर्गामग्र	मूर्गा ह
३७२	3	29	व्रवि	उच ३२ मि	৬ ঘ ৩৫ মি
560	2	२०	শোম	৫ ঘ ১৯ মি	৬ ঘ ৩৫ মি
806	9	25	মঞ্ল	< घ >> भि	৬ ঘ ৩৬ মি
206	8	રર	বুধ	ए च १२ मि	৬ ছ ৩৬ মি
369	œ	२०	वृश्च 🕱	ए श १२ मि	৬ ঘ ৩৬ মি
369	৬	२8	हें क	ए च ১३ मि	৬ ঘ ৩৭ মি
201	9	१७	শ बि	< च >> मि	৬ ঘ ৩৭ মি
202	b-	ર૭	র বি	৫ ঘ ২০ মি	৬ ঘ ৩৮ মি
>50	۵ ا	२ १	<i>লোম</i>	৫ ঘ ২০ মি	৬ ঘ ৩৮ মি
363	>0	1	মঙ্গণ	৫ ঘ ২০ মি	৬ ঘ ৩৮ মি
३ ७२	>>	१२	ব্ধ	৫ ঘ ২০ মি	৬ ঘ ৩৮ মি
350	32	೨೦	वृश् स्र छि	৫ ঘ ২০ মি	৬ ঘ ৩৮ মি
>>8	30	22	छ क	৫ ঘ ২০ মি	৬ ঘ ৩৮ মি
		আৰ'ড়			৬ খ ৩৮ মি
300	>8	>	শনি	৫ ঘ ২১ মি	৬ ঘ ৩৮ মি
১৬৬	20	ર	র বি	৫ ঘ ২১ মি	৬ ঘ ৩৯ মি
369	30	೨	শোম	৫ ঘ ২১ মি	৬ ঘ ৩৯ মি
304	39	8	মৰ্ল	৫ ঘ ২১ মি	৬ ঘ ৪০ মি
202	34	Œ	বৃধ	७ च २२ मि	৬ খ ৪০ মি
>90	25	৬	वृश्ज्ञ छि	उ घ २२ मि	৬ ঘ ৪০ মি
>9>	२०	9	ब क	उ च २२ मि	৬ ঘ ৪০ মি
392	25	b	শনি	उध ११ मि	৬ য ৪০ মি
>90	२२	2	द्रवि	৫ ঘ ২৩ মি	৬ ঘ ৪০ মি
>98	२०	30	<u>লোম</u>	৫ ঘ ২৩ মি	৬ ঘ ৪১ মি
390	₹8	>>	মঙ্গ	৫ ঘ ২৩ মি	৬ ঘ ৪১ মি
395	20	>૨	বুধ	ट च २० मि	৬ ঘ ৪১ মি
399	१७	>0	वृश्च हि	েষ ২৩ মি	৬ ঘ ৪১ মি
396	29	38	33	ट च २८ मि	৬ ব ৪২ মি
292	14	20	म ि	৫ ঘ ২৪ মি	७ च ४२ मि
360	1 53	30	রবি	ৰে য ২৪ মি	৬ ব ওং মি
222	೨೦	>9	গোম	। टघ २८ मि	'७ च ४२ मि

গ্রন্থ কর্ম কর্ম প্রাথ পুষ্ঠ হা হা বি
পূর্বিলা ১৪ তাথ ঐ ছা ২৮ বি
ক্ষপক্ষের অর্কচন্দ্র ২২ তাথ ঐ ছা ২৮ বি
অ্যাবসায় ২৯ তাথ পা ঘ ১৯ বি

जू न	রজব		5	ক্রো	मग्र		W	Tie-	(T	5	সা	5
3	২১ শাবান	শ	5	ঘ	২৯ মি	প	>	ষ	১৭ মি	9 6	ষ	৬ মি
2	>		9	য	২৫ মি		•	য	১৫ মি	>	ব	ट ब्रि
9	ર		-	য	২৪ মি		9	য	১৩মি	>	য	৫৯মি
8	9		2	য	২৮ মি		8	ঘ	১১ সি	> 0	য	80 मि
œ	8	>	•	য	২৭ মি		Œ	ঘ	৭ মি	>>	য	৪৩ মি
ঙ	œ	>	>	ਬ_	্২৮ মি		5	য	১ মি			
9	৬	머	•	য	২৯ মি		৬	ঘ	৫২ মি	; •	য	২৯ মি
ь	9		>	ঘ	২৯ মি		9	য	8৩ মি	• 5	1	১০ মি
2	b -		Ł	য	২৭ মি		5	য	৩৩ মি	•	U	E CD
30	>		၁	ঘ	২৭ মি		>	घ	২৩ মি	Ł	য	৩৪ মি
33	>0		8	ঘ	২ ৪ মি		>0	য	১৪ মি	9	য	১৬ মি
32	>>		C	য	২৩ মি		>>	ध	৬ মি	8	য	• মি
20	> २	,	৬	ঘ	२२ मि		>>	য	৫৯ মি	8	য	৪৬ মি
>8	> 2		9	ঘ	১৭ মি				i	•	च	৩৫ মি
26	>8	1	۳	ঘ	১০ মি		•	য	৫২ মি	৬	য	২৭মি
30	>@	1	۳	য	৫৯ মি		>	য	৪৪ মি	9	ध	১৯ মি
>9	১৬	;	2	ঘ	৪৫ মি		Ł	য	৩৬ মি	b	য	১৪ মি
34	39	>	•	ঘ	২৬ মি		9	য	২৪ মি	2	U	৫ মি
25	14	>	>	য	৪ মি		8	য	১০ মি	2	য	৫ ৭ মি
२०	25	5	>	ঘ	৪১ মি		8	য	৫৪ মি	>•	च	৪ ৭ মি
23	२ ०				_		C	য	৩৭ মি	>>	ঘ	৩৭ মি
२२	53	I	•	ঘ	১৪ মি		৬	য	১৯ মি	•		২৮ মি
र	११	•	0	ঘ	৪৯ মি		7	य	১ মি	>		১৬ মি
₹8	২৩	'	>	ষ	২৬মি		7	য	৪৪ মি	ર		৭ মি
२७	₹8	4	•	ঘ	২্মি		5	ঘ	৩০ মি	೨) N
20	20		Ł	ঘ	৪৩মি		Þ	T	১৭ মি	೨		68 M
29	१७		_	য	২৮ মি		30	4	৯ মি	8		রে মি
26	29		_	ঘ	১৭ মি		>>	Ħ	৪ মি	Œ		৫২ মি
13	₹ b			য	১০মি		0	য	২ স্পি	•		८३ मि
30	13	*	5	ঘ	১১ মি		>	য	১ মি	4	ঘ	৫১ মি

জুলাই মাসের ৩১ দিন। ১৮ আঘাঢ় – ১৯ শ্রাবিণ। ১ রমজান —১ শওয়াল।

১ জুলাই ১৮ আবাঢ় মললবারে রথবাত্রা হৈত্ত, এবং ১ জুলাই ২৬ আবাঢ় বুধবারে, পুনর্যাত্রা প্রযুক্ত অফিনালি বস্তু।

•		. *									-
दरमञ्जलिन	জুলাই	আষাঢ়	বার		मुदर्ग	চাদ য়			मूर	गिर	
১৮২	- 5	36	মঙ্গল	•	ঘ	₹8	মি	ঙ	য	8२	
22-0	ર	25	ৰুধ	¢	য	₹8	মি	৬	য	8२	মি
31-8	၁	२०	ब्रे झि		ষ	২৫	মি	৬	য	8र	মি
360	8	25	ন্ত ক্ৰ	¢	ঘ	20	মি	৬	য	8१	মি
246	Ġ	રર	শনি	•	য	२७	মি	•	য	89	মি
369	. &	२०	র বি	¢	ঘ	२७	ग्रि	৬	ঘ	89	মি
366	9	२ 8	শোম	¢	য	٤٠٥	মি	৬	ঘ	83	মি
31-3	b	२ ७	মঙ্গ	¢	য	२१	মি	৬	ঘ	89	মি
220	٦	રહ	नू ध	C	ঘ	११	মি	৬	ঘ	89	মি
121	30	२१	<i>ৰু</i> ইল্ল ডি	¢	ঘ	٤ ٩	মি	৬	ঘ	89	गि
> ३२	22	26	र क	•	ঘ	२१	মি	৬	য	89	মি
720	32	२३	শবি	¢	ঘ	२१	মি	৬	ঘ	89	गि
>>8	30	೨೦	র বি	•	ঘ	24	মি	৬	ঘ	83	মি
224	38	22	শোম	Œ	ঘ	14	মি	৬	ঘ	83	মি
220	20	૭૨	মঙ্গল	¢	ঘ	*	মি	৬	ঘ	83	মি
		প্রাবণ			_		6				_
121	30	>	ৰুধ	•	খ	13	মি	৬	ঘ —	8६	ম
722	39	2	बृरङ्गिष्ठ	•	য	12	মি	৬	ঘ	8१	মি
299	34	9	ন ক	œ	য	90	মি	৬	য	83	মি মি
२००	25	8	শনি	Œ	য	90	মি	•	য	8१	
205	10	Œ	রবি	Œ	ঘ	೨೦	মি	৬	য	85	মি মি
. ર∙ર	13	৬	<i>লোম</i>	•	च	03	মি	ঙ	য	82	।শ মি
1.0	25	7	प्रज्ञ	œ		92	মি	5	য	83	_
२०३	२०	b	रू ४	¢		૭ર		৬	য	80	ाभ श्रि
108	18	2	ब्रम ि	•		ગર	মি	•	ঘ	8.	। ਮਿ
406	२०	30	43	¢		೨೨	মি	৬	च	80	N N
269	130	33	শনি		য	22		9	য	95) N
501	29	38	র বি			98	'মি	৬	T		
२०३	1	20	শোম			98	_	•	च	9	(A)
250	13	>8	মঙ্গ			20		૭		26	14
433	30	20	र्म स	_	য		মি ক	•	A		a R
२ऽ२	1 02	1 30	वृश्य अ	•	च	99	মি	5	4	99	মি

ব্যুক্তের অর্চতা ৬ বাং পু ৫ য ২ মি পুনিষা ২০ ডাং প ১ য ৮ মি কৃত্তপক্ষের অর্চচনা ২১ ডাং ঐ ৪ য ৩০ মি ব্যুক্তিয়া ২৮ ডাং ঐ ৮ য ৩৪ মি

कृला	ই রমজা	ન -	2	ক্ৰো	म स	স কি	74		চন্দ্ৰাস্ক
3	• •	7	1	ŧ	১৫ মি		₹	২ মি	প ৮ ব ৪৬ মি
2	્ર		1	য	১৮ মি		ਬ	৫৯ মি	১ ষ ৩৬ মি
9	9		2	ঘ	११ मि	၁	য	उट मि	১০ ঘ ২৫ মি
8	8		>0	য	২৩ মি	8	য	৪৯ মি	১১ ম ১০ মি
•	œ		>>	য	২৪ মি	æ	য	৪১ মি	১১ ম ৫৪ মি
0	৬	প	•	য	११ मि	৬	ষ	৩১ মি	
7	1		>	4	১৯ মি	•	য	২● মি	পু ০ ব ৩৬ মি
1	b -		•	য	১৯ মি	Ъ	য	১০ মি	১ খ ১৬ মি
٦	>		9	ঘ	১৬ মি	່ ຈ	্য	• মি	১ য ৫৭ মি
>0	>0		8	T	১৩ মি	>	য	৫২ মি	২ ঘ ৪১ মি
>>	>>		Œ	য	৯ মি	30	য	৪৫ মি	৩ খ ২৯ মি
32	32		৬	ঘ	৩ মি	>>	য	৩৭ মি	৪ ঘ ২০ মি
30	30		৬	য	৫৩ মি	1			৫ ঘ ১১ মি
\$8	>8		7	য	৪০ মি	ભુ •	য	২৭ মি	
20	26		b	য	১৯ মি	>	য	১৭ মি	
30	30		2	য	২ মি	ર	য	৪ মি	
>9	> 1		2	₹	৩৮ মি	2	W	৫০ মি	
36	36		50	য	১৪ মি	9	च	৩২ মি	১ য ২৯ মি
25	>>		> •	য	৪৮ মি	8	য	১৫ মি	
२०	२०		33	য	২৩ মি	8	য	৫ ৭ মি	३३ च व्राप
23	23		>>	ছ	৫৯ মি	•	য	৩৯ মি	३३ च ६३ मि
22	२१					5	T	২২ মি	
20	२०	2	•	1	৩৭ মি	9	য	৮ মি	
₹8	२ 8		>	₹.	১৯ মি	-	য	৫৬ মি	২ ঘ ৩৬ মি
20	20		2	Ħ	৫ মি	b	₹	৪৯ মি	ত য ৩৫ মি
२७	२७		•	য	৫৭ মি	. 3	য	৪৫ মি	
27	29	-	.0	1	ce fu	>0	য	86 मि	
26	126		. 8	য		>>	·- ਬ		
\$3	19		5	য			্য		
90	.00		. •	¥	৭ মি	>	য	৪৪ মি	৮ খ ১৭ মি
	न दम्र	۲			_				+1)
37	•	١.,	٢	য	১১ মি	ર	' ঘ	৪০, মি	ৈ ৯ ঘ ৪ মি

আগষ্ট।

আগকী মানের ৩১ দিন। ১৭ আবে৭—১৯ ভানু। ১ শওরাল —৩ নালকদ্।

১১ আগউ, ২৭ প্রাবণ, সোমবারে রাধীপুর্নিরা হেডুক, এবং ২০, ২১ আগউ, ৫,৬ ভাদু, বুধ, বৃহক্ষান্তবারে ক্যাউমী প্রযুক্ত অফিসাদি বন্ধ।

			70		
বৎসর দিন	আগষ্ট	আবণ	বার	সুর্য্যোদয়	मु र्गा ख
130	>	59	वंग ।	৫ খ ৩৬ মি	ও য ৩৬ মি
238	2	34	শবি	৫ অ ৩৬ মি	৬ ঘ ৩৬ মি
250	9	. 72	द्रवि	৫ ঘ ৩৬ মি	৬ ঘ ৩৫ মি
230	8	२०	শোম	৫ য ৩৭ মি	🐞 য ৩৫ মি
२३१	•	43	মঙ্গ	৫ খ ৩৭ মি	৬ ছ ৩৪ মি
234	৬	રર	ৰু ধ	৫ য ৩৮ মি	৬ ঘ ৩৪ মি
233	9	২৩	बृरेज्ञ छि	৫ খ ঠা- মি	৬ ঘ ৩৩ মি
११०	b	₹8	43	৫ ব ৩৯ মি	৬ ঘ ৩২ মি
223	2	२७	শনি	৫ ঘ ৩৯ মি	৬ ঘ ৩২ মি
222	30	२७	द्रवि	৫ ঘ ৩৯ মি	৬ ঘ ৩১ মি
२२०	33	২৭	<u>লোম</u>	৫ ঘ ৪০ মি	৬ ঘ ০১ মি
૨ ૨8	32	₹ ₽	মক্ষ	৫ ঘ ৪০ মি	৬ ঘ ৩০ মি
११७	30	२৯	বুধ	৫ ঘ ৪০ মি	७ च २२ मि
२२७	>8	00	ब्रेइ इंडि	৫ য ৪১ মি	७ घ २৮ मि
229	30	97	40	৫ ব ৪১ মি	৬ হা ২৭ মি
*		ভাসু		6	
221	20	•	শনি	৫ च ४२ मि	৬ ঘ ২৭ মি
559	39		व्रवि	ट च 8२ मि	৬ ঘ ২৬ মি
२७०	34	೨	সোম	ে ৰ ৪৩ মি	৬ ঘ ২০ মি
२०५	25	8	মঙ্গ	৫ য ৪৩ মি	৬ ঘ ২৫ মি
ર ૭૨	₹•	Œ	वूध	৫ ঘ .৪৩ মি	৬ ঘ ২৪ মি
100	15	•	वृर्वाउ	ে য ৪৩ মি	৬ খ ২৩ মি
₹ 08	११		वज	৫ ৰ ৪৩ মি	७ श २२ मि
200	২৩	-	শনি	৫ য ৪৪ মি	७ च २३ मि
२ ७७	₹8	>	इ.वि.	৫ য ৪৪ মি	৬ ব ২০ মি
. २.७१	26	. 50	লোম	৫ য ৪৪ মি	৬ ছ ১৯ মি
204	: २७	>>	মঙ্গ	c ৰ ৪৫ মি	७ च ३৮ मि
100	29	32	ৰূধ	e 4 8c A	७ च ১१ मि
18.	14	30	ब्रम्र ि	৫ খ ৪৬ মি	৬ ছ ১৭ মি
285	123	>8	43	৫ ঘ ৪৬ মি	৬ ব ১৬ মি
282	00	26	मनि	তে য ৪৬ মি	ও ঘ ১৬ মি
280	05	30	इवि	ে য ৪৬ মি	.७ च ३६ मि

জন্মগদ্ধের অর্তন্ত ৪ তাৎ পু ১১ র ১ নি পুর্ণিরা ১ই তাৎ ঐ ৩ র ৫২ নি কৃতপ্রকার অর্তন্ত ২০ তাৎ ঐ ৩ র ৫২ নি অর্থাবদ্যা ২৭ তাৎ ঐ ৪ র ১৪ নি

আগ	3 461	ांग	5	ব্ৰো	व्य		Ŋ	कि	4 %		চক্ৰ	i T	
3	١ ٠	7	>	T	>#	মি 1	r o	₹	७ ६ मि	91		E 6.5	
2	9		>•	4	>8	A	8	¥	২৬ মি			4 00 l	
9	. 8		5.5	ষ	>8	A	Œ	T	১৭মি			1 36	
8	Œ	প	•	₹	20	मि	৬	4	৭ মি		22.	E 69	मि
æ	৬	**		¥	>>	B	•	T	कि मि		•		
৬	•			য	-	मि	٦.	A	82 मि			व ८४	
7	b		9	4	9	A	~	Ħ	৪ • মি		-	A Th	
1	2			T	G.	मि	2	A	৩২ মি		•	A 20	
2	50		8	য	89	मि	>•	য	২৩মি		_	য . ৬	
>0	>>		¢	য	೨৬	মি	>>	য	১৩মি		•	A CP	
>>	38		•	য	22	A			_		•	च .८६	
> ર	30		•	য	>	মি	পু •	¥	• মি		_	च 85	
30	>8		1	ষ	22	A	•	4	৪৬ মি		-	च ७ ८	
>8	30		٦	ষ	>8	মি	>	A	৩০.মি	ſį	-	च १८	
30	35		-	ঘ	89	मि	ર	Ħ	>2.B		_	A >6	
১৬	>9		2	য	२३	मि	2		68 E		さ		মি
>9	36		2	য	৫৬	N	9		े १		2	ष ८१	
16	22		>0	T	၁၁	মি	8		39 [3	1	>0	য ৪২	
25	২০		>>	₹	>0	মি	•			1	>>	च 38	
২০	25		>>	য	৫৬	মি	¢		891	য় প		य २8	
१५	११	١.					9				5	ष १५	
११		7	•	=	89		9				•		মি
২৩			>	¥	2						9		মি
₹8			ર			মি				N .	8		ম
10	1		0			_				M	Œ		ম
१७	1 -		8		_	_				N	৬) মি
્ર ૧		1	¢				প (ঙ	च ∉ 8	
44	15		9	4	43	িমি		্য	२५६	×	1	য ় ৪ :) IN
	कीलक	4	٠.			মি	,		set	N .	L	च १	১ মি
12			•			_		9 8			\$		
9			-		_	_		. 2		ม	2		
0)	9	J	>	*4			; •	, ~			. •	- •	

त्मभ्दिषद्भ योदमद ७॰ विन। २२ छापु-->द चौत्रिक र ह कोम्कर -- 8 कीमहम्।

২৪ সেপ্টেম্বর ৯ আগিন, ব্ধবাংরে, মহালয়া হের্জ, এবং ২৮ সেপ্টেম্বর ৫ আক্টোবর, ১৩—২০ আগিন, রবি—রবিবারে দুর্গোৎসবপ্রযুক্ত অফিনাদি বস্তু।

व<मद मिन	from l		বার	1	30 f	ৰ্যাদা			-	ৰ্যান্ত
₹88	الماء أو	ভাদু ১৭	<u>কোম</u>	@	-	88	মি		य च	
₹8€	٤	35	अल्ल	æ	7	85	মি		4	১৩ মি
186		35 .		a	য	88	মি			১২ মি
489	၁		বুধ	1 -	-	_	াম মি			১২ মি ১১ মি
• -	8	২০	বৃহয়তি	•	च -	81				-
₹8৮	•	२५	उ क	8	য	89	মি			_
182	ঙ	રર	박취 ~ G	Œ	U	819	মি		_	_
200	9	ર૭	রবি	•	য	81-	মি	৬	ঘ	
२७५	b	२ 8	<i>লোম</i>	Œ	য	81	মি	৬	ঘ	৭ মি
२७२	>	१७	মঙ্গ	3	য	82	মি	৬	য	৬ মি
२०७	>0	२७	रू ४	Œ	য	82	মি	৬	য	৫ মি
168	22	29	ब्रे झिं	Œ	য	Co	মি	৬	ঘ	৪ মি
२८८	32	২৮	उ क	a	ঘ	Co	মি	৬	ঘ	৩ মি
560	20	१३	শনি	Œ	য	¢ o	মি	৬	ঘ	২ মি
407	>8	೨೦	व्रवि	3	ঘ	62	মি	৬	য	১ মি
58F	20	95	সোম	3	য	6 2	মি	৬	য	০ মি
		আখিন					_			-
202	30	>	मन्त	•	थ	62	মি		ঘ	৫৯ মি
२७०	>9	ર	रू ४	Œ	घ	62	মি		ঘ	৫৮ মি
२७५	21	9 .	इर्ज्ञ ि	•	য	σ٤	মি		ঘ	৫৭ মি
२७२	25	8	<u>ga</u>	C	य	σź	মি		ষ	৫৬ মি
२७७	20	Œ	म नि	4	য	ઉર	মি		ঘ	ee in
₹ ७8	२३	৬	इवि	4	ধ	હર	মি		ঘ	68
२ ७८	42	٠ ٦	<i>লোম</i>	Œ	য	Q F	মি		য	৫৩ মি
200	২৩	b	ग्रज्ञ म		য	60	মি		ঘ	৫২ সি
२७१	₹8	2	बूध	Œ	ৰ	CD	মি		4	৫১ মি
२७४	20	>0	ब्र्झ छि	•	য	CD	মি		য	৫০ মি
२७३	२७	33.	व ज	•	1	8 9	মি		য	8a मि
2 90	29	25	ग नि	•	য	83	ম	Œ	য	৪৮ মি
295	14	20	क्रवि	•	¥	8 D	মি	Œ	1	৪৭ মি
र ११	२२	\$8	লোম	•	1	@ 8	মি	Œ	য	৪৬ মি
२१७	30 I	24	মঙ্গ	•	व	e 8	मि	æ	च	80 A

শ্বরূপক্ষের অর্ক্তক্স ২.তাৎ প ৭ ঘ ৪৭ মি:
পূর্বিমা ১৭ ডাৎ ঐ ৭ ঘ ৩৮ মি
কৃষ্ণপঞ্চের অর্ক্ডক্স ১৮ ডাৎ ঐ ৭ ঘ ২৩ মি
আধাবস্যা ২৫ ডাৎ ঐ • ঘ ৬ মি
সেপান্তব্য চন্দোলয় দক্ষিণ্ড চন্দার

মে প	र् कानका	Ī		DC:	भाग र	[म	A. 4	₹		ु कु	18	
>	8	2	>>	য	ર	মি	4	8	য	८२ मि	P	50	য	೨৮ মি
:2	¢	91	•	য	Ł	মি		•	য	৪৫ মি				२७ मि
9	৬		>	ঘ	•	মি		Ş	ঘ					
8	9		>	ঘ	¢ 8	মি		•	য	২৯ মি	9	•	য	30 B
C	b -		Ł	য	81	মি		5	য	২০ মি	I .	>	ঘ	২ মি
৬	2		3	য		মি	•	2	¥	১০ মি		>	য	୧୬ ସି
9	>0		8	#		মি	,	⇒	ঘ			ર	ঘ	৪৬ মি
b	>>		•	ঘ		মি		>0		৪৪ মি		3	য	৩৯ মি
2	> १		•	য		মি		>>	য	र्घ भि		8	য	৩১ মি
>0	20		৬	ঘ		মি				_		¢	য	২১ মি
>>	>8		৬	ঘ		মি		٥	য	১১ মি		৬	য	১০ মি
۶٤	23		9	ঘ		মি		•	য	৫৩ মি		9	য	০ মি
20	30		9	ঘ		মি		>	ঘ	৩৪ মি		9	য	8৯ মি
>3	>9		6	ঘ		মি		ર		১৬ মি		۲	য	্চা
> @	746		>	ঘ		মি		ર	श	৫৯ মি		2	•ব	২৯ মি
>>	>>		⇒	ঘ	_	মি		9	ঘ			>0	য	२३ मि
>9	२०		>0	য		মি		8	घ	৩১ মি		>>	য	১৩মি
71	25		>>	য	१७	মি		¢	ध	২১ মি	:	•	য	৮ মি
72	(৬	য	১৫ মি	1	5	ঘ	৫ মি
२०		7	0	घ	-	মি	1	9	ध	১১ মি		ર	য	১ মি
२५			>	য		মি		-	য	২ মি	i i	Ł	য	CF A
११			Ł	ঘ		মি		2	च	৮মি	•	9	च	৫১ মি
२७	२७		9	য		মি		>•	ঘ	৬ মি		8	য	৩৯ মি
र 8	29		9	4		মি		>>	য	৩ মি		•		২৭ মি
20			Œ	য	40	TA.	l	>>	য	er मि			য	১৩ মি
२७	13		৬	1	8र	मि	প	•	₹	৫৩ মি		9	য	• মি
	क्रीज्ञ					6				. c		* 4		
19	•		,1			মি			1			9	च	88 মি
14	. L			ঘ		মি		_	व			-		
43	. 0			য	¢ >				1			>	य	> 1 A
3 •	. 8	,	>0	ঘ	85	মি	:	8.	. ध	২৮ মি	ļ	5.0	য	. ৫ মি

प्रकृतित मात्मत ७३ मिन। ১৯ प्राप्तिन-३६ कार्बिक। ६ ज्ञोलहरू - ६ महत्रम् ।

৯,১॰ অক্টোবর, ২৪,২৫ আগিন, বৃহস্পতি,শুক্রবারে লক্ষাপুরা হেতুক, ২৪, ২৫ অক্টোবর, ৮,৯ কার্তিক, শুক্র, শনিবারে শ্যামা পুরাপ্রযুক্ত অফিসাদি বস্তু ।

এবং ২৬ অক্টোবর ১০ কার্ত্তিক রবিবারে ভাড়বিভীয়া পর্কা হইবে।

				AIGH GIAIABIN	1 -100 6 8 64 1
বৎসর দিন	অক্টো	আশ্বিন	বার	जू दर्य) किय	नृ ष्णां छ
₹98	>	30	ৰুধ	उच दद मि	G W 86 N
२ १८	1	. 59	ब्रेड्झ डि	उच दद मि	৫ च 88 मि
२ १७	၁	36	र क	द च दद मि	৫ ঘ ৪৩ মি
299	8	22	म बि	द च दद मि	द स 89 मि
२१৮	Œ	২০	द्रवि	৫ ঘ ৫৬ মি	उ च 8२ मि
२१३	৬	२५	<i>লো</i> ম	৫ ঘ ৫৬ মি	৫ ঘ ৪১ মি
र ४৮०	9	२ २	अङ्ग	द च द७ मि	৫ ঘ ৪০ মি
र४४	Ъ	২৩	বৃধ	द च द ७ मि	৫ ঘ ৩৯ মি
राम्य	٦	₹8	ब्रे झि	व च वन मि	৫ ঘ ৩৮ মি
र४०	>0	২৫	एक	व च वन मि	৫ ঘ ৩৭ মি
र४४	33	२७	मि नि	द च द १ मि	৫ ঘ ৩৬ মি
रम्द	38	२१	রবি	द च दा- मि	৫ ঘ ৩৫ মি
रम्	. 30	٤b	<i>লোম</i>	द च दे मि	৫ য ৩৪ মি
149	>8	१३	भक्त	द च दा- मि	द य ၁၁ मि
रिक्	20	90	ৰুধ	৫ ঘ ৫৯ মি	ए घ ७२ वि
रम्ञ	30	কাৰ্য্ <i>ক</i>	ब्रझि	৫ ঘ ৫৯ মি	ए घ эर मि
520	39	>	उ क	उ च उर्वे मि	৫ খ ৩১ মি
रक्र	> -	Ł	শ্বি	৬ ঘ • মি	৫ ঘ ৩০ মি
२३२	22	9	व्रवि	৬ ঘ ০ মি	उच २२ मि
२२०	२०	8	গোম	৬ ব ১ মি	उ य १२ वि
र ३८	२३	¢	मङ्ग	७ घरमि	६ च १५ मि
१३६	रर	ঙ	বুখ	७ च २ मि	उ च २१ मि
२३७	२७	9	इरेज्ञ ७	७ च २ मि	ও য ২৬ মি
121	₹8	>	4.4	৬ ঘ ৩ মি	द च २६ मि
121	20	>	मनि	৬ ব ৩ মি	৫ ঘ ২৪ মি
122	२७	>•	व्रवि	•	ে খ⊹২৪ মি
200	29	>>	লোম		৫ ঘাং ৪ মি
202	14	25	মঞ্ল	৬ ব ৫ মি	ে য ২৩ মি
001	53	. 20	बूध		ब १० बि
3.3	30	>8	वृर्ज ि	- 1	ि घ २२ मि
3-8	3 2	24	3.4	৬ ঘ ৭ মি i	उच २ ३ मि

শুকুপকের অর্কচন্দ্র ২ ডাৎ পু ৮ ঘ ২৪ নি পুর্নিম ১০ ডাৎ প ০ ঘ ২৭ নি কৃষ্ণপঞ্চের আর্কচন্দ্র ১৮ ডাৎ পু ৬ ঘ ৭ নি অমাবদ্যা ২৪ ডাৎ প ৯ ঘ ৪ নি

অক্	জীপহয়	5	ন্দ্রো	न ग्र	দ কি	৭ স্		চন্দ্ৰাৰ
>	Œ	2 >>	ঘ	৪৮ মি প	0	ঘ	২৩ মি	প ১০ ঘ ৫৬ মি
•	৬	প ০	ঘ	৪৩ মি	৬	ঘ	১৫ মি	: ১১ ঘ ৪৭ মি
3	9	>	ঘ	ว ว โม	9	ঘ	৬ মি	ī
8	b	ર	ঘ	१५ मि	9	ঘ	৫৫ মি	পু ৽ ঘ ৪১ মি
Œ	>	೨	ঘ	০ মি	Ъ	য	৪২ মি	১ ঘ ৩৪ মি
ঙ	> 0	೨	ঘ	৩৯ মি	٦	ध	২৭ মি	২ খ ৩৭ মি
9	>>	8	র্ঘ	১৫ মি	>0	য	৯ মি	৩ খ ১৮ মি
b	>2	8	ঘ	৫০ মি	>0	ঘ	৫২ মি	৪ খ ৭ মি
Þ	20	Œ	য	২৪ মি	>>	ঘ	৩৩ মি	৪ খ ৫ ৭ মি
>0	\$8	G.	ঘ	৫৮ মি				৫ ঘ ৪৬ মি
>>	> 0	৬	ঘ	৩৩ মি পু	0	ঘ	•	৬ ঘ ৩৫ মি
25	১৬	9	ঘ	১১ মি	•	য	৫৭ মি	় প্য ২৪ মি
20	59	9	ঘ	৫০ মি	>	ঘ	8१ मि	
>8	76	٦	য		ર	য	২৮ মি	
20	22	2		২০ মি	ల	ঘ	-	
>0	२०	20		১৩ মি	8		2 En	,
>9	२५	>>	ঘ	৯ মি	•	য	৪ মি	
34	ર ર			_	৬	ঘ	• মি	
25	२७			৯ মি	৬	ঘ	৫৬ মি	
२०	₹8			১২ মি	9	ঘ	৫৩ মি	
२३	ર હ	ર	ঘ	১৫ মি	٢	ঘ	৪৮ মি	ত্য ১৭ মি
रर	१७	၁	য	১৮ মি	ڪ	ঘ	৪৩ মি	8 ঘ 🧿 মি
२७	२ १	8	ঘ	২১ মি	20		৩৭ মি	8 ঘ ৪৮ মি
₹8	24	Œ	ঘ	২৪ মি	>>		৩০ মি	৫ ঘ ৩১ মি
રહ	. २ ३	৬	য	২৯ মি প	0		-	
२७		9	য	৩১ মি	>	ঘ্	১৯ মি	৭েখ ৩ মি
	ষ হরুম্		-	৩৪ মি	į	_	১৫ মি	৭ খ ৫৪ মি
29	,	<u>م</u> م		৩৪ মি ৩৪ মি	•		১০ মি	৮ ঘ ৪৪ মি
13	ર			৩৪ মি ৩৪ মি			৬ মি	৯ ঘ ৩৮ মি
20	3 8	22		১৪।ম ২৭ মি		घ		১০ ঘ ২২ মি
22	e e		ঘ	১৬ মি	_			১১ ঘ ২৬ মি
U 31	u	•	ч	30 IM	•	4	A,	., 4 (014

त्नार्वञ्चत्र ।

নোবেশ্বর মাসের ৩॰ দিন। ১৬ কার্ত্তি—১৫ অগুরারণ। ৬ মহরম্ — ৬ সফর।

२,७ নোবেশ্বর, ১৭, ১৮ কার্ন্তিক, রবি সোমবারে, জগন্ধানী পুলা এবং ১৫,১৬ নোবেশ্বর, ৩০ কার্ত্তিক, ১ অগুহায়ণ, শলি, রবিবারে কার্ন্তিক পুলা হেহুক অফিসাদি বস্থা।

वष्मद्र पिन	1	কার্ত্তিক	বার	् जू र्यामग्र	मूर्य) स्ट
30C	>	১৬	শ্ৰি	৬ ঘ ৮ মি	उप २० मि
೨●৬	ર	39	র বি	৬ ঘ ৮ মি	৫ হ ১৯ মি
209	၁	34	সোম	৬ ঘ ৯ মি	৫ খ ১৯ মি
201	8	22	মঙ্গল	৬ খ ১০ মি	৫ খ ১৮ মি
302	Œ	ર ૦	বুধ	৬ ঘ ১০ মি	৫ ঘ ১৭ মি
270	৬	२५	ৰুহল্ল তি	৬ ঘ ১১ মি	৫ ঘ ১৭ মি
222	٩	२२	ভক্ত	৬ স ১১ মি	৫ ছ ১৬ মি
७५२	▶	१७	শার	৬ ঘ ১২ মি	৫ ঘ ১৬ মি
272	>	२8	द्रवि	৬ খ ১২ মি	৫ ঘ ১৬ মি
978	>0	ર્ઉ	<i>ব</i> োম	৬ খ ১৩ মি	৫ ছ ১৬ মি
276	22	१७	মঙ্গল	৬ ঘ ১৩ মি	৫ ঘ ১৫ মি
236	32	29	বুধ	৬ ঘ ১৩ মি	৫ ঘ ১৫ মি
279	20	16	वृर्ग छ	৬ ছ ১৪ মি	৫ ঘ ১৫ মি
924	>8	२२	3 T	৬ ঘ ১৪ মি	৫ ঘ ১৫ মি
272	20	D •	শনি	৬ খ ১৫ মি	৫ ঘ ১৫ মি
_	_	জাগু চায়ণ			-
७ २०	30	>	রবি	৬ খ ১৫ মি	৫ ঘ ১৪ মি
૭૨ ૪	39	ર	<i>ব</i> োম	৬ ঘ ১৬ মি	৫ ঘ ১৪ মি
૭ ૨૨	34	೨	भक्त	৬ ঘ ১৭ মি	৫ ঘ ১৩ মি
૭ ૨૭	22	8	ब्रु ४	৬ ঘ ১৮ মি	৫ ঘ ১৩ মি
૭૨ 8	२०	•	ৰুহ ল্পতি	৬ ঘ ১১ মি	৫ ঘ ১৩ মি
७ १७	२५	৬	যুক্ত	৬ ঘ ২০ মি	० च ३२ मि
ા ક	२२	٩	म नि	৬ ঘ ২০ মি	उ च ३२ मि
૭ ૨૧	२०	L	कृ वि	৬ ঘ ২১ মি	৫ ঘ ১২ মি
৩২৮	₹8	>	<i>লো</i> ম	৬ ঘ ২২ মি	৫ খ ১২ মি
૭ ૨৯	२७	20	মঙ্গল	৬ ঘ ২২ মি	व ३२ मि
೨೨•	२७	>>	নু ধ	৬ ঘ ২৩ মি	च > १ मि
202	२१	>૨	वृश्झ छि	৬ ঘ ২৪ মি	च > श्मि
૭૭૨	२৮	20	व ज	७ घ २ ७ मि	৫ খ ১২ মি
೨೨೨	२२	>8	শনি	७ च २ छ मि	व च ३२ मि
೨ ೨8	3 • '	>0	রবি	७ घ २७ मि	৫ ঘ ১২ মি

অরপক্ষের ফর্চচল্ল ১ ডাং পু ১ ছ ১১ মি

পুর্বিমা ৯ ডাং ঐ ৫ ছ ১৫ ফি

কৃষ্ণক্ষের অর্ডচল্ল ১৬ ডাং প ৩ ল ১৬ ফি

অমাবসাা ২০ ডাং পু ৮ ল ৫ টি
অর্লপক্ষের অর্ডচল্ল ৩০ ডাং প ৯ ল ২১ মি

নো	ৰ মহর্ম	ļ.		ट ट्	রাদ য়			H f	क्रमः	•		西雪	i 🤻	
3	•	প	>	য	8	মি	91	•	য	০৮ মি	1			
2	1		5	য	80	মি		9		_		•	য	১৭মি
9	b -		ર	ঘ	35	মি		۲	য	৭ মি		>	য	১১মি
8	۵		Ł	য	હર	মি			য	৫০ মি		ર	য	২ মি
a	5.		9	ঘ	र 8			٦	ঘ	৩১ মি		ર	ঘ	৫২ মি
5	>>		9	ঘ	¢,	মি		>0	য	১২ মি		9	য	৪১ মি
9	38		8	র্ঘ	೨೨	মি		>•	য	৫৫ মি	ļ i	8	য	৩০ মি
6	30		•	ঘ	>>	মি		>>	য	৩৯ মি		Œ	য	২০ মি
٦	>8		¢	হ	40	মি						৬	ঘ	১০ মি
30	>3	ļ	৬	ঘ	98	মি	7	•	ঘ	२৫ मि		9	য	৩ মি
33	30		1	য	36				T			Ь	ঘ	০ মি
32	39	ĺ	۲	ঘ		মি		į	য	৬ মি		Ъ	য	৫৬ মি
30	31		2	ঘ	æ	মি		9	-4	০ মি		Þ	ঘ	৫১ মি
38	75		50	য	Ł	মি		9	1	৫৬ মি		>0	ঘ	৪৬ মি
30	10		>>	ঘ	Ł	মি		8	য	৫১ মি		>>	য	৩৭ মি
35	25	8						•	₹	৪৬ মি	প	•	য	২ 9 মি
39	42	7	•	ঘ	2	মি	ļ	৬	য	_		>	য	১৪মি
36	ર૭	1	>	য		মি	•	. 1	1	৩৪ মি		>	য	৫৮ মি
35	₹8		Ł	ঘ	C	মি		6	য	২৫ মি		Ł	য	৪০ মি
20	20	1	0	য	৬	মি		2	য	১৭ মি		9	য	২৩ মি
23	१७		8	ঘ	Ь	মি	!	>0	য	১০ মি		8	ঘ	৭ মি
22	२१		•	ঘ	>>	মি		>>	য	৩ মি		8	ঘ	৫ ১ মি
২৩	14	-	৬	ঘ	>8	fn		>>	য			¢	ধ্য	95 मि
र 8	१३		9	য	১৬	মি	બ	•	য	৫৪ মি		৬	ঘ	৩০ মি
i	मक्द्					_				c-				. 6
२७	,				> 1			>		৫১ মি				২৫ মি
२७	ર		2		20		į.	Ł				٦	য	
२१	၁	1	>0	ঘ		মি	,	೨		৪০ মি		2	ঘ	৯৫ মি
14	8	ŧ	۶۰	ঘ	_	_	1	8				>0) o মি
13	Œ	ŀ	>>		೨೮				য			>>		
3•	৬	প	•	য	20	মি	l	4	ঘ	২ মি	١	>>	7	৫ ৪ মি

ডিনেশ্বর মানের ৩১ দিন। ১৬ অগুহায়ণ—১৭ পৌৰ। এ সফর — ৭ রবীউলায়ুল্।

২৫ ডিনেশ্বর ১১ পৌষ বৃহদগতিবারে, কৃদ্মদ্ডে প্রযুক্ত অফিদাদি বন্ধ।

	1.6	1		1	,
বৎসর দি	1	অগুহায়		मृ दर्गामग्र	मू र्या ख
೨೨৫) >	36	সোম	७ घर १ मि	उघ ३२ जि
೨ ೨৬	2	>9	মঙ্গল	৬ ঘ ২৭ মি	उथ ५२ जि
229)	32	বুধ	৬ ঘ ২৮ মি	उघ ५२ जि
೨೦೬	8	25	<i>বৃ</i> হস্পতি	৬ ঘ ২৮ মি	ए य ३२ जि
೨೨৯	•	२०	উ ক্ত	৬ ঘ ২৮ মি	৫ ঘ ১৩ মি
280	৬	२५	শনি	৬ ঘ ২৯ মি	৫ ঘ ১৩ মি
282	9	२२	রবি	৬ ঘ ২৯ মি	৫ ঘ ১৩ মি
૭ ૬૨	b-	२०	<i>লোম</i>	৬ ঘ ৩০ মি	৫ ঘ ১৩ মি
၁ 8 ೨	٦	२ 8	মঙ্গল	৬ ঘ ৩১ মি	৫ ঘ ১৩ মি
388	>0	२ ७	ৰুধ	৬ ঘ ৩১ মি	৫ ঘ ১৪ মি
28€	>>	રહ	ब्रह्मा	৬ ঘ ৩২ মি	৫ ঘ ১৪ মি
৩৪৬	32	२ १	खंज 💮	৬ ঘ ৩৩ মি	৫ ঘ ১৫ মি
239	30	२৮	শনি	৬ ঘ ৩৩ মি	৫ ঘ ১৫ মি
38 ⊬	38	53	রবি	৬ ঘ ৩৪ মি	৫ ঘ ১৫ মি
		পৌষ			5 1 3 6 III
28 2	20	>	<i>লোম</i>	৬ ঘ ৩৪ মি	৫ ঘ ১৬ মি
೨೦೦	30	ર	মঞ্ল	৬ ঘ ৩৫ মি	৫ ঘ ১৬ মি
2003	39	၁	वृथ .	৬ ঘ ৩৬ মি	৫ ঘ ১৬ মি
૭૯૬ .	34	8	वृश् झा छि	৬ ঘ ৩৭ মি	৫ ঘ ১৭ মি
೦೦೦	29	œ	ৰ ক	৬ ঘ ৩৭ মি	৫ ঘ ১৭ মি
8 9 C	२०	৬	শনি	৬ ঘ ১৮ মি	৫ ঘ ১৮ মি
D D C	25	9	র বি	৬ ঘ ১৮ মি	৫ ঘ ১৮ মি
৩৫৬	22	ь	<i>শোম</i>	৬ ঘ ৩৯ ফি	৫ ঘ ১৯ মি
৩৫ ৭	२०	2	प्रश्न	৬ ঘ ৪০ মি	৫ ঘ ১৯ মি
200	२8	30	ৰু ধ	৬ ঘ ৪০ মি	৫ ঘ ২০ মি
262	२७	>>	র্হ #ডি	৬ ঘ ৪০ মি	उध २० मि
৩৬০	२७		প্ৰ ক	৬ ঘ ৪১ মি	उ घ २० मि
262	२१	10 1	ণনি '	৬ ঘ ৪১ মি	७ च १५ मि
૭৬૨	२४	\$8 3	াব	৬ ঘ ৪১ মি	७ घ २२ मि
৩৬৩	२३	30 0	ৰাম		ও ঘ ২৩ মি
৩৬৪	00	30 2	अ ल	` ` `	ও য ২৪ মি
৩৬৫	03	sa बु	4	_	उचरक्री

কুজপক্ষের অর্চন্দ্র ১৫ ভাৎ ₫ 13 > • অমাবস্যা 22 819 Ð ঘ মি শঙ্গপক্ষের অর্মচন্দ্র ১০ ভাৎ 3 ঘ ۵ য়ি म कि व म ডিদে **ट**ट्यान र সফব চন্দ্রা স্থ ৪৫ মি 3 9 91 03 মি প ঘ ৬ মি ২৭ মি প্র ঘ **₹8** ৪৪ মি 2 9 ঘ Ь ۵ ঘ 9 ৯ **@9** মি ৮ মি की 80 ۵ ঘ ঘ ۵ ঘ মি ৫০ মি ২২ মি 8 **૭**૨ ঘ 50 Ł ঘ Ъ Ł ঘ মি ৩৩ মি ১১ মি ঘ ೨ 0 > > ೨ ঘ ۳ ۵ ध ای মি ১৮ মি 52 ১ মি ೨ ঘ ঘ 8 ৪৬ 50 य 9 ৭ মি ৫৪ মি মি 30 য. ۱ د 8 29 ঘ 8 ঘ হিন >8 ৫০ মি Ъ B ঘ 58 œ ष्ट গ্রি পু ३৮ हिं। 2 30 ೨ ০ মি ৬ ঘ ঘ ৬ ঘ ٥ তেমি মি ৪৩ মি 50 35 ৬ ঘ Q b 9 ঘ 0 ঘ ৪৯ মি মি ৪০ মি >> ঘ @9 ঘ > 9 ۵ ঘ Ъ ৪৭ মি য়ি 52 æ 9 এ৫ মি 36 দ্ব Ł ঘ 2 ঘ ъ ৪৩ মি মি 30 ೨ ২ ৬ মি 22 ঘ 3 ঘ 50 ঘ ৩৮ মি ১৪ মি হি >8 ঘ 0 b > > য १० 8 ঘ 50 য়ি ৩০ মি ৫ ৭ মি ঘ 20 25 >> ঘ 62 ঘ œ > > ২২ মি প ৪০ মি ঘ 30 ११ ৬ দা 0 ১২ মি মি ২১ সি 9 59 20 ঘ 9 য 97 घ ۵ 0 o fu ৩ মি शि Q b Ł ঘ 78 ₹8 ۲ দ্য 4 দা ৫৩ মি ৪৫ মি त्रि 12 ર હ ঘ **3**9 ঘ Ł ঘ Ł Ъ ৪৬ মি ৩০ মি মি 0 ঘ ঘ 36 ঘ २ ० ર હ 2 2 ৪১ মি ১৯ মি মি १५ 29 50 ঘ 8 ঘ ¢ ঘ 0 ১০ মি ৩৬ মি মি ११ C দ্বা ঘ 0 য 26 ঙ >> ৩২ মি ৪ মি গ্রি च २० ঘ ৬ 12 9 ঘ 0 প 0 द जि ঠা **হ**ড মি ₹8 ೨۰ 9 য 9 CD ঘ ۶ व शे डेन ১৯ মি ১ গি মি 20 98 য ۶ ъ ঘ Ł ঘ Ь ৯ মি ৫১ মি মি १७ ર দ্য ۵ ঘ 30 9 ঘ Ь ৪ ৪ মি ৫৬ মি মি ঘ 29 ঘ >> **၁** ঘ Þ 9 20 ৩৯ মি ত৫ মি शि **1** ঘ 8 9 8 ঘ 20 ঘ 8 >0 ২ ৫ মি য়ি ২২ মি २ २ > > ११ ঘ 22 দা ঘ œ œ ৩ মি 90 [a] ঘ ঘ ৬ > > ৫ ৬ ৬

ब्रि

৪৫ মি পু

ঘ

৬

23 (21

ঘ

0

313

બ

श ३३

পুৰ্ণিমা

22

প

০ ঘ ৩০

9

निम्लिथिङ शर्वास्य याहारङ व्यक्तिमारि दक्ष हरा।

विक्रमिरशत्र अर्ख।

1	4	6	-	-	-	1	(E	\ \frac{1}{2}	(E)	1	1	4	*	~	~ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	- TE	~ TE	~ E
वश्मभोटि, गुक्रताद	मनि, दविदाव	व्दि, त्माय, मझलदाव	मानि, इटिराइ	वृष्यमाष्टि, गुक्रदाव	मिन, इदिरावू	इंटिवाइ	শ্ৰক্ষ	ग्रमदाव	द्वराव	त्माय वाव् व	द्ध, वृष्टममितिदाव	दश्रदांद	ब्दि-ब्दिरांब्	वृश्माणि, खक्कवाव	खक, मनिवाद	इबिटाइ	इंदि, त्माभवां इ	मिन, इविवाद
२६,२७ शास	०८,७३ काल्डिश	8,4,७ रेड	24,2V 754	23, 90 रेडब	७३ रेडब ३ रेटमाब	२७ रेखाक	32 रेक्स्य क	১৮ আষাড়	২৬ আষাত		R,0 814	अ खाशिन					29,37 काहिक	ठ कार्टिक, > चन्न्रश्रम
४,९ (स्वयुग्धि	3,2 215	38,29,3V ATS	22,0° 215	১•,১১ এপ্রিন	32,30 G/gg	4	20 gan	の事がある	2 फुलाके	३३ ब्यानसे	२०,२३ जानके	१९ त्मभाष्टिकत्	१४ तमम्हे व वक्रोवं	2,3 ण्यक्ष्मीद्व	28,20 अक्टोव्ह	२७ षाक्षावित	२,७ त्नादवभृत्	७६,०७ (नारवम्ब
11285万国	শিব্র তি	(मामधाडा	वाङ्गभी	<u>जिल्</u> गायन दमी	क्रकेष्ट्र व	المعاوف	বানহ:ত্র	ব থ মান	श्रीमाख	<u>बाचीण</u> ्यियाः	अन्यां की या	य का क्षेत्र	मृ रशास्त्रव	ल क्यों शुक्रा	भागाश्रम	ভাত্ৰিতায়	क्रिकाडी श्रे	का दिक्

् मुजनमानीय পर्वित्त ।

সব্টিত্রাং	>e हुन्	র্বিকার	, ३ मिन
ব্যস্তান	२-० इताह		> विन
चे म चे म	০০ ক্ষাই	∙ বৃধ∙বৃধবার বৃহসপ্রিবার	्रक लग ठ मित
त क वृष्ट्रेष	৭ অক্টোব্র	মুকলনাত্র মুকলবার	> प्रिन
মতব্ম	২৬ অক্-৫নোবেশ্ব	র্বি-ব্ধবার	>> मिन

रे॰ ताकि वक्षिन।

	(বংসরাবড) চলাৰু	্যররি ১৮ পৌষ	
धक्रमा इंट	(পুরিফের মরণ দিন) ১৮ এটি		প্রকার
कुरैन्मरश्रु	বিকটোরিয়া রাণার >৪ মে জন্মদিন	>> ट्रह्माङ्	শ্নিকার
कृम्यम् ८७	चुीरस्टेत अधानिन । १० डि	মেশ্বর ১১ পৌষ	<i>বৃহস</i> পতিবা:

এই র:প আকাশের ও পৃথিবীর এবং তদ্ভর্ম্ সমস্ত বস্তুর সৃষ্টি সাল হইল। পরে সপ্তম দিনে ইম্মর আপনকৃত কর্মা সমাপ্ত করিয়া আপনকৃতকার্যাহইতে বিভাম করিলেন। এবং ঐ দিন, সমস্ত সৃষ্ট ও কৃতকার্যাহইতে বিভামের দিন হওয়াতে ইম্মর আশীর্মাদ করিয়া ঐ সপ্তম দিনকে পবিজ করিলেন। আ ২; ১-৩।

ভোমরা যদি বিশ্রামনারে কর্মাইটতে নিবৃত্ত হও, ও আমার পরিত্র দিনে আপনাদের সুখাভিলার না কর, এবং বিশ্রামনারকে ভোষক দিন ও পরমেম্বরের পরিত্র দিনকে আদরণীয় বলিয়া আপন পথে গমন ও আপন সুখাভিলানের কেটা ও বৃধাগন্ধ এ ককল কর্মানা করিয়া যদি ভাছাকে মানা কর, তবে ভোমরা পরমেম্বরেতে সম্ভট হইবা, ও ভিনি ভোমাদিগকে পৃথিবীর উচ্চস্থানে আরোহণ করাইবেন, ও ভোমাদের পিতা যাকৃত্বের অধিকার ভোমাদিগকে ভোগ করাইবেন, পরমেশ্বর ইহা আপন মুখে কহিয়াছেন। যিশ ৫৮; ১৩, ১৪।

মীশ কছিলেন, বিশামবার মনুষ্যের নিমিত্তেই নিরুপিত আছে, কিন্তু মনুষ্য বিশামবারের নিমিত্তে নয়। এবৎ মনুষ্য-পুত্র বিশামবারের কর্ত্তা আছেন। মার্ক ২: ২৭. ২৮।

পরে দপ্তাহের ঐ প্রথম দিবদের দক্ষ্যাদময়ে শিষ্যগণ একতা হইয়া যিহুদীয়দের ভয়েতে ছার রুদ্ধ করিয়াছিল; এই কালে যীষ্ট উপদ্থিত হইয়া তাহাদের মধ্যস্থানে দাঁড়াইয়া কহিলেন, তোমাদের কল্যাণ হউক।

অপর অইম দিবদ গত হইলে শিষাগণ ঐ থোমার দহিত একতা হইয়া ধার কৃষ্ণ করিয়া ভিতরে ছিল, এমন দময়ে বীস্ত উপস্থিত হইয়া তাহাদের মধাস্থানে দাঁড়াইয়া কহিলেন, ভোমা-দের কল্যাণ হউক। যোহত; ১৯, ২৬।

সপ্তাহের প্রথম দিনে শিষ্যের। ভোজন করিতে একত হইলে পৌল ভাহাদের প্রতি ধর্ম কথা কছিলেন। প্রে ২০: ৭।

পবিত্র লোকদের নিমিত্তে চাঁদার বিষয়ে • • ভোমর।
প্রত্যেক জন আপন ২ লাভানুসারে ধন সঞ্জ করিয়া
লপ্ত হের প্রথম দিনে আপনাদের নিকটে কিছু ২ রাথ। ১ করি১৬: ১,২।

আইস, প্রত্যাশার যে বাক্য আমরা স্বীকার করিয়াছি, তাহা দৃঢ় করিয়া ধরি, এবং প্রেম ও সংক্রিয়াতে পরস্পর প্রবৃত্তি দিতে মনোযোগ করি; এবং কতক লোকদের নাায় সভাকরণ ত্যাগ না করিয়া দিন যত নিকট দেথি, তত উপ-

দেশ করি। ইবুী ১০; ২৩-২৫। প্রভ্র দিনেতে আমি আত্মাতে আবিষ্ট হইলাম। ভবি ১;১০।

ক্লিকাভার সমুখবর্ত্তি গলাতে ভাটা ও জুরারের স্ল নির্পণ্।

তিখি	. ভাটার আরম্ভ	জুরারের আর্ড
অমাবন্যা	২ % ৩০ মি	७ व ११ मि
প্রতিপদ্	ত ষ ১৮ মি	১ ঘ ৩০ মি
দি ভীয়া	8 ম ৬ মি	३० च ১৮ ब्रि
তৃতী গী	8 च ৫8 मि	১১ য ৬ মি
চতুৰী	• ৫ ছ ৪২ মি	১১ ঘ ৫৪ মি
পঞ্চমী "	৬ ঘ ৩০ মি	३२ घ ८२ मि
स छी	৭ খ ১৮ মি	, ১ ঘ ৩০ মি
नखमी	৮ খ ৬ মি	र च ১৮ मि
वा के बो	► च e8 fa ·	७ व ७ वि
नवभी	३ च ८२ मि	ত ঘ ৫৪ মি
म्भग	১০ য ৩০ মি	৪ ব ৪২ মি
একাদশী	১১ য ১৮ মি	৫ ব ৩০ মি
वामणी	১২ ঘ ৬ মি	ও হা ১৮ মি
वस्त्राम्भी	३२ च व ८ मि	৭ য ৬ মি
চতুৰ্দশী	১ ঘ ৪২ মি	9 য ৫৪ মি
পুৰিমা	২ ব ৩ ০ মি	৮ ব ৪২ মি

अकारि नरमधेत (गुण्ड श्रवन वा मन्द्र थाकार्ड कराठ डेशित निथिख नमरत्रत्र म्र्माधिक्र रुम्र।

नमस পৃথিবীর লোক সংখ্যা

পৃথিবীর থপ্ত		নিবাসী
এশিরা যা আফুকা সা আমেরিকা চা	বিশে কোটি চল্লিশ লক্ষ্ ইট কোটি াত কোটি • রি কোটি চল্লিশ লক্ষ্ শিয়া ডেড়কোটি .	\8800000 \90000000
নৰ্যন্তৰ নাভানক	ই কোটি ত্রিশ লক্ষ	3900000
श्रीकोशान	২ ধর্মাবলম্বির সংখ্যা কোটি	2000000
মূললমান দ্শ হিন্দু বারে বৌদ্ধ জিশ	(attic Kings)	

সৰ্বান্ধ সাভানৰ ই কোটি ত্রিশ সক্ষ . . . ১৭৩০০০০০

नाट्ड होन्स काहि .. ১৪৫००००

পারদা শাক ইত্যাদি অন্যান্য মভাবলম্বী

অনম্ভ কাল।

অনততা! আঃ কি বোধাগ্যা শব্দ। অনত কালের বিষয়ে যদ্য-পি আমর। অনেক কথা পাঠ অথবা তর্ক বা প্রৱণ বা মনন ইত্যাদি করিয়া থাকি, তথাপি লে অনত কাল কি? ইহার বথার্থ তত্ত্ব সমপূর্ণ কপে জানিতে পারি নাই, এবং বাক্যদারাও জানাইতে সক্ষম নহি। অনত কাল ইবরের আর্থবরণ। 'অনত' শব্দ প্রয়োগ হওরাতে তাঁহার পরম প্রাথানা পুকাল পাইতেতে; কারণ অনা
কাহারো প্রতি এই শব্দের আরোপ হইতে পারে না। অনাদি
অক্ষর অদৃশা যে রাজা, কেবল তিনিই নিতা অগমা তেজানিবালী অভিতার লমুটি সচিদ্দানন্দ পরমেশ্বর। "আমি আকাশে হস্ত উঠাইরা দিবা করি, আমিই অমর ইশ্বর," ওাঁহা বিনা
এমত কথা কহিতে কাহারো সাখা নাই। 'তিনি বরং জীবী ও
জীবনের আকর; তাঁহার বিকৃতি হর না, কিত্ত কলা ও অদা
ও লদাকালে সমভাবে আছেন। তাঁহার নিক্টে এক দিন সহলু
বংগরের তুলা, ও সহলু বংলর এক দিনের তুলা। হে প্রভো,
তুমি পুরুষানুক্রমে আমাদের আশ্র। প্রতিগণ উৎপদ্ম হওনের এবং পৃথিবী ও জগৎ দৃষ্ট হওনের পূর্বাবিধি তুমি অনাদি
ও আনত্ত ইশ্বর।'

আনন্তকাল দুই প্রকার অর্থাৎ ভূত ও ডাবি। ভূত আনতকালে কেবল স্কিক্র্রির অধিকার; কিন্তু তাঁহার বিধানুসারে ভাবি আনন্তকালে মনুষ্যমাজেরও অধিকার। ইশ্বর বর্তমান ও ভূত ও ভবিষাৎ জিকাল স্বরূপ; কথনো তাঁহার আদি হয় নাই, কলাচ শেষও হইবে না। মনুষ্যের আদি হইয়াছে কিন্তু শেষ কথনই হইবে না; সূত্রাৎ প্রত্যেক জন ব ২ জিয়াদির কল আনত্তকাল প্রান্ত ভোগ করিবে। এত্রিষ্যে হিন্দুশাত্রেও লেখে, বর্থা

অৱশামের ভোজেরাৎ কৃতৎ কর্ম শৃতাশৃত্ৎ।
মাতৃক্তৎ ক্ষাক্ষ কর্ম কের কোট শতৈরলি।
অর্থাৎ শত ২ কোট কর গত হইলেও কৃত কর্মানুসারে শৃতাশৃত
কল ভোগ না হইলে কর্ম কর হর না। শত ২ কর কোট গ্রে
খাকুক, বরৎ কোট ২ বুজারুই অতীত হইলে পরেও লেই জনত
কালরপ চক্র ঘূর্ণারমান থাকিবে। অতএব বাহাতে আমরা মরগানন্তর সুধার্নে পরকাল বাপন করিতে পারি, এমত চেকী
করা অতাত্ত আবশাক। ইখরদত্ত শাব্রে অমত পর্মারুই প্রাপশের

উপার প্রকাশিত হইয়াছে, এই হেতুক বর্মপুস্তকের করা আ-লোচনা কর।

আনত কালে মন্যামাতেরই অধিকার আছে। মনুষাের এক বার সৃষ্টি হইলে আর কথনা তাহার নির্বাণ হয় না. ফলতঃ তাহার একত্বের বিনাশ হইতে পারে না। ইহা সৃষ্টিকর্তার নিয়ম, সুতরাৎ কেইই তাহার অনাধা করিতে পারে না। পৃথিবীস্থ লন্ধান স্টের মধ্যে মানব জীবন শ্রেষ্ঠ, ও সেই জীবনের শেষ নাই; মনুষা লটেতনা প্রাণী, ও তাহার টেডনাের শেষ হইবে না; মনুষা লটেতনা প্রাণী, ও তাহার টেডনাের শেষ হইবে না; মনুষা প্রতিপালারপে পরাধীন হইরাছে, ও কথনাে স্থাধীন হইতে পারিবে না; অর্থাৎ ইয়ের শাসনের বশতাপার হইরা আছে, এবৎ সর্বাদাই থাকিবে।

পরকালই অনন্তকাল। ইহকালের সহিত পরকালের কি
পর্যন্ত বৈপরীতা হইতেছে। 'পৃথিবীতে মনুষ্যের আয়ুঃ ছারা
সদৃশ. অহারী, আর গল্পের নাায় তাহার বৎসর যাপন হর;'
কিন্ত ইহকাল তাহার শেষকাল নহে, মরণানন্তর অশেষ পরকাল
অবশিষ্ট থাকে। সুতরাৎ মনুষ্যের জীবন সামান্য বা লযুতর
বিষর নহে; কারণ অল্প দিনের নিমিন্তে সৃষ্ট না হইরা অনন্তকালের নিমিন্তে সৃষ্ট হইরাছে। অতএব সেই অনন্ত জীবনের
অপেকা ও আকাগ্পা করা মনুষ্যমাজেরই উচিত। ফলতঃ সেই
অনন্ত জীবন প্রাপণের উপার ধর্মপুত্তকে লেখা আছে; যথা
প্রতু যার কহিতেছেন, "বে ব্যক্তি আমার কথা ভনিরা আমার
প্রেরণকর্তাকে বিশাস করে, সে অনন্ত পরমারুঃ পার।"

পরকালে বর্গ ও নরক বলিয়া মনুষ্যদের দুই প্রকার অবস্থা হইবে, কিন্তু উভয়ই অনন্তকালস্থায়া। ধার্মিক লোকের। বর্গে গিরা পাপ, পরীক্ষা, দুঃধ, মরণ ইত্যাদি অনিউ হইতে মুক্ত হইরা সম্পূর্ণ সুধ পাইবে; এবং নিতা ইশ্বর সন্ধর্ণন করিয়া তাহা- বের শরীর ও মন উভাই নির্ভ্য বাছে। থাকিবে; ক্লাপি কিছুরই অভাব হইবে না। অভএব ভাহারা ইহকালেও প্রভাক
বন্ধর প্রতি দৃষ্টি না করিরা অপ্রভাক বন্ধর প্রতি দৃষ্টি করত কালক্ষেপ করিরা থাকে। কিন্তু ধর্মে অন্ধ্রেশ থামিকেরা অনন্ত জীবন, ভজ্ঞপে পাপিগান নরকে অনন্ত মর্শর্পে যাভনা ভোগ
করিবে। ইহার ভূরিং প্রমান ধর্মাপ্তকে লিখিভ আছে, যথা
'ইখরের যথার্থ বিচারাজা প্রকাশিভ হওনের ও জোধের দিনে
তিনি প্রভাক মন্তাকে আপনং কর্মানুলারে প্রতিকল দিবেন;
বন্ধতঃ যাহারা থৈর্যাবলন্থন পূর্যকে সংকর্ম করিরা মহিমা ও
সন্তুম ও অমরভা এই সকলের চেকটা করে, ভাহাদিগকৈ অনন্ত
পরমায়ুঃ দিবেন, আর যাহারা সভ্য ধর্ম আলাবহ হর এমন বিরোধিগাণের প্রতি কোপ ও জোধ
ঘটিবে; ইভাাদি। এবং প্রভুর শ্রম্থ বচন এই; মহাবিচারের
পরে "অধামিকেরা অনন্ত শান্তি, কিন্তু থার্মিকেরা অনন্ত পরমায়ুঃ
ভোগ করিভে যাইবে।"

হে পাচক মাহাশরেরা, সুসমাচারের সার বাকা অবস্তাবে বলি, মন দিয়া প্রবণ করিরা অন্তরে হান দান কর। 'ইম্বর কগ-তের প্রতি এমন দ্য়া করিলেন, যে আপনার অধিতীয় পুত্রকে প্রদান করিলেন; ভাহাতে যে কেই ভাঁহাতে বিম্বাস করিবে, সে বিনট্ট না হইরা অনত পরমায়ুহ পাইবে। অন্যত্র পেথা আছে; যে কেই পুত্রের প্রান্ত বিম্বাস করে, তাহার অনত্ত পরমায়ুহ হর; আর যে কেই পুত্রকে না মানে, লে পরমায়ুর দর্শন পার না; কিন্তু ইম্বরের ফোধপাত্র হইরা থাকে।'

'আগামি কোপহইতে পলায়ন কর। প্রভু বীশু খ্রীষ্টেডে বিখান কর, তাহাতে পরিত্রাণপাইবা।'

পঞ্জিকানু যঙ্গিকঃ।

বিহুদীয়দের ধর্মপুস্তকে লিখিত এবং আধুনিক যিহুদীয়দের ব্যবহৃত পার্বণ ও রাজকীয় মানাদির বিবরণ ৷

প্রাচীন আর ইদানীস্তন যিতুদীয়েরা সায়ংকালাবধি দিবসারস্ত গণনা করিয়া আসিতেছে। ইতার শান্ত্রীয় বিধান এই।

" সন্ত্যা ও প্ৰতিঃকাল হইলে প্ৰথম দিবস হইল।"

আদিপুস্তক ১।৫। "এক সম্ভা অৰধি অনা সম্ভা পৰ্যান্ত ভোমারা বিশ্রাম দিন "পালন করিবা।" লেবীয়পুস্তক ২৩। ৩২।

शिष्टुषीय দেশে पिक्किशासना तस पित्र प्रतिमान है॰

28 घणी २२ मिनिए, উद्धता स्वात स्व २ घणी ८८ मिनिए

हम ; किन्न প्रिकि पित्र गांति च॰एम व्यथना २२ घणि ए

विज्ञ कता याहेज। श्रे २२ घणि है॰ ताजी घणी विन्त महिज कित छन्य विस्व विम् विका थाकिज। जिल्हा विम् विका निमान स्व । जिल्हा विम् व । जिल्हा व । ज

প্রথমতঃ যিত্দীয়ের। রাত্তিমাদের তিন অংশ করিত, পরে রোমীয় লোকদের শাসনকালে অন্যদেশীয়দের ন্যায় চারি প্রহরে বিভক্ত করিত; ইহার শান্তীয় প্রমাণ। "ভোমর। সচেত্র হুইরা, থাক, কেননা গুছের কর্ত্য সার্থকালে (১ প্রহরে,) কি অর্ছ রাজে (২ প্রহরে) কি ভৃতার প্রহরে কি প্রাতঃকালে (৪ প্রহরে) কথান আদিবেন, তাহা ভোমরা ভান না" মার্ক ১৩। ৩৫।

অতি প্রাচীন যিছুদীয়েরা মাস সকলের কোন বিশেষ
নাম না রাখিয়া প্রথম দ্বিতীয় ইত্যাদি ক্রমে গণনা
করিত; কিন্তু মূসার কালাবধি মাস সকল পশ্চালিখিত
নামানুসারে বিখ্যাত হইয়াছে।

যিহুদীয় মাস সকল মুসলমানদিগের রীতিক্রমে নৃত্ম চন্দু প্রকাশ দিবসাবধি প্রবৃত্ত হয়; অতএব এতদেশায় প্রচলিত মাস সকলের সহিত সূক্ষকণে মিলে না। তথাচ উভয় মতের স্থুল এক্য এতজ্ঞণে করা যায়।

প্ৰাচীন পাৰ্বণ মাস গণনাক্ৰম।

	3414			
>	আৰীৰ্	কিয়া	নী সান্	रेवणाश्च
ર	मिंब्	কিয়া	हेशा त	टेमार्च
9	भी वान्			আৰাঢ়
8	ভমু্দ্			শ্ৰাবণ
•	আৰ			ভাৰু
৬	इ न्न्			আখিন
1	এখানীম্	কিয়া	िञ्जी	কান্তি'ক
٢	र् न्	কি শ্বা	মাৰ্থে সান ্	व्यव्याद्व
>	কিশ্লেউ			পৌষ
>•	(हें दिश्			মাঘ
>>	শিবাট্			कान छन
۶٤	व्यमात्र			रेहज
	fameta.			SPST

विद्नीय (बाकरम्ब अधान २ शर्रब सार्वा ।

নাম মাস তা প্রমাণ

নিস্তার পর্ফ্র আবীব্ ১৪-২১ যো ১৩; ১। যা ১২; ১৪।

৫০ দিনের পর্ফ্র সীবান ৬ প্রে২; ১। শে২৩; ১৫, ১৬।

লুরীর উৎসব টিপ্রী ১ লে২৩; ২৪।

মহাপ্রায়শ্চিত্ত ঐ ১০ শে২৩; ২৬, ২৭।

আবালের উৎসব ঐ ১৫-২২ লে২৩; ৩৪।

মন্দিরোৎসর্গ কিষ্ণেউ ২৫ যো ১০; ২২।

পুরীম(বাগুলিবাট) অদার ১৪,১৫ ইটে ১;০২১, ২৬।

এতভিন প্রতিমানের ১ তারিথে নুতন চন্দ্রোৎসব, এবৎ প্রতিশ্রিবারে বিশ্রামবার বিশিয়া এক ধর্মপর্ফ্র মানা করে।

প্রাচীন সাধারণ (বারাজকীয়) বৎসর টিশ্রী মাসাবধি গণনা করা যাইত।

व्याधूनिक यिष्ट्रीयरम्ब ब्राक्कीय मान भगनाकम।

	মাস	किम	মাস	দিশ
>	िम्	৩• আশ্বিন	৭ নীসান্	०० रिज्व
Ł	भारर्थ यान	২৯বাও• ৰান্তিক	৮ ইয়ার্	২৯ বৈশাৰ
၁	কিমেউ	१२४१७० चतुरा-	> भीवान्	७० रेकार्थ
8	छिरवध्	২৯ পৌষ	,১০ ভমূষ্	२३ सावार
¢	শিবাট্	৩০ .মাঘ	३३ चारे	৩০ শাৰণ
৬	चारा द्र	২৯ ফাল্ধণ	১१ हेन्न्	१३ डानु

(বিজ্ঞার ১৯ মলমাস) কিন্তু মলমাসীয় বৎসরে ৩০ প্রত্যেক মাসে ১৯ বা ৩০ দিন হয়। বিজ্ঞার নামে মলমাস হইলে ভাছাকে জ্ঞারের পরে গণনা করা যায়।

वाधूनिक यिक्षीयरण्य मानावनि श्राठीन भननाकरमञ्ज निष्ठ क्षेका क्षिण्डाह वर्षे ; किन्न वाकाना मानावनित्र সহিত তুলনা করিতে গেলে এক ২ নাসের ব্যতিক্রম হয়।
তাহার রীতি এই যথা; জলবিষুবসক্রান্তি গত হইলে
প্রথম যে অমাবস্যা তাহার পরে যে রাত্তিতে নুজন
চল্ট্রোদয় হয়, ঐ রাত্তি অবধি সাধারণ বৎসরের আ-রস্ত হয়।

১৯ বৎসর গত হহলে চন্দুগাতক্রমে বৎসর সকল এই ক্রপে পরিবর্ত্ত হয় ৷

<i>ৰৰ্শচক্ৰ</i>	9	আরম্ভ	মাস	্বৰ্ষচক্ৰ	আরম্ভ	মান
>	ર	অক্ট	58	55	১৪ দেপ্	30
ર	रर	সেপ্	58	58	১২ অক্ট	5 ર
၁	50	À	30	50	২১ সেপ্	ડ ર
8	२३	À	ડ ર	>8	५० व	30
œ	22	ঐ	ડ ર	20	१२ वे	58
৬	Ь	4	30	্ঠ ১৬	३ ৮ थे	ડ ર
9	૨ 9	À	\$1	59	9 4	30
b	১৬	4	30	16	26 4	५ २
۵	Œ	অক্ট	52	12	>8 ₫	20
>0	२७	সেপ্	કર	,		

उक्त ठाळा वारता वर्षात ३२ माम बर्ष्य मनमानीय माठ वर्षात ३० मान ह्या वे घाम्स मानीय वर्षात माद्य २०६८ मिन श्राय ह्या, किंद्ध कथन २ मार्य्यान बर्ष्य कि-म्रालंडे बहे मूहे मारमंत्र बक्त मिरनत मूर्गाधिक हर्ष्यार्ड २०० वा २०० मिरन वर्षात ममालन ह्या; उद्धाल मन-मानीय वर्षात्र २৮० वा २৮८ व्यवना २৮० मिन ह्या যিহুদীয় সলের সংখ্যাকে ১৯ দিয়া হরণ করিলে অব-শিষ্ট অঙ্কদারা ঐ সন উক্ত চক্রের কোন বৎসর ভাহ। জানা যাইবে; শুন্য থাকিলে চক্রের শেব অর্থাৎ উন-বি॰শতি বৎসর হইবেক।

যথা; ৫৬০৭ সনকে ১৯ দিয়া হরিলে, ২ অবশিষ্ট পাকাতে জানা গেল, যে এই সন বর্ষচক্রের দ্বিতীয় বৎ-সর হইতেছে; এবং বর্ষচক্র দেখিলে জানা যায় উক্ত বৎসর সেপ্টেম্বর মাসের ২২ তারিখে আরম্ভ হইয়া পুনঃ ঐ মাসের ৯ তারিখে সমাপন হইবে। অতএব এই বৎসরে ১২ মাস হইতেছে।

বর্ষচক্র দেখিলে প্রায় প্রত্যেক বৎসরের আরম্ভ জানা যায়, কিন্তু কথন ২ অশুভ দিন হওন প্রযুক্ত নূতন বৎ-সরারস্তের এক দিবস বিলম্ব হয়।

यिष्ट्रीय (मटन वह इस अपू इस।

সিরা .		• •	বপনকাল	• •		অক্টোবর নোবেম্বর
इंद्रिक .			শীতকাল	•		ডিদেম্বর জান্যয়রি
কোর .	•		বসস্কাল	• •		কেব্ৰুয়রী মার্চ
কৎসীর .			ছেদনকাল	• •	• •	এপ্রিশ মে
कांगीन .		• •	গ্ৰীষ্কাল	• •	••	জুৰ জুলাই
हम .		•	৪মটকাল	• •		আগউ সেপ্টেম্বর

वर्षभृत्रक विथिष उद्याम श्रीमान।

•	1 2001 1	.,	10 101	*******	• •	
		মোৰ	শের	ছটাক	(ভাৰ)	আনা
	১ গেরা .	•• ••	• •	• •	• •	>
১০ গেরাতে	১ विकाः	••	• • •		11	> 11
২ বিকাতে	১ শিকিল্	••	, ··	• •	>	011
७० निकिल						
৫০ মামিত্তে	১ কিক্কর	>	Œ	>0		
अ डे इता ।	৮০ ভোলার	হিসাবে ১	শের	গণিত	東京	
পাচীন বি	যহুদী য়ে রা	কোন বি	শেষ	ग्रहाव	व∫वड	াব না
করিয়া স্বর্ণ						
				- (
করিয়া মূল্য	• (
मिथ ১১; ১३	্দেখিবা) কিন্তু (রামীয়	লো ব	रम्ब ४	धा त्रन
কালে পশ্চা	ল্লিথিত দুই	প্রকার মু	দুরে ব	ग्रवहा	त हहे	5
	उ दक निथिउ		`			
`	दूषीय त्नाकर		,			
, (4)						3b-1
১০ গেরাতে	১ গেরা ১ কিকা					
২ বিকাতে						
৫০ শিকিলে						
৬০ মানিতে						
	১ স্বৰ্ময় শি					
	১ सन्भग्नम					
	३ अर्लभग्रहि	কক্ কর	• •		08	900
at annument of	Fm F.sm . (1 4	(6		יינמלעיי	nn ferf	*****

^{*} অবভাগে লিখিত ''আর্ররিয়' শধ্যে প্রায় রৌপ্যময় শিকিলকে ব্যায়, কিন্তু ঐ শদ্যের কথন ২ তামু বা বর্ণময় মৃদ্যুকের পাওয়া যায়, অর্থাৎ ধন মান্তকেই কথায়।

২ ফুনানীয় এব রোলীয়দের ব্যবহৃত মুব্রাদিয় নির্ণয়।

	•							
			निष्ठ			æ	355 1	সিক্কা.। অৰ্দ্ধকান্তি
		•	1410	• •	• •	•	4.81	444116
>	निरश्च	>	ক্ৰান্ত্ৰী	• •	••	• •	• •	٧ ١١—
8	ক্যুান্তীতে	>	আসারিয়	• •	• •	• •	••	201-
>0	আসারিয়ে	>	দাুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুু	नोनाति	य़)	• •	•	1/01-
Ł	দাুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুুু	5	ৰিবা থ্মা	. •	• •		• •	110/011-
ર	বিদ্যাথ্মাতে	53	স্তাতীর				• •	31 30-
	স্তাতীরে			• •	• •		٠	१। ১৩—
৬০	মাতে	>	ভাৰান্ত	• •	• •	• •	\$	0 600

ধর্মপুত্তকে লিখিত শস্পাদি শুক্ষ বস্তুর ওজন।

		মোন	দের ছ	টাক	তোলা	আনা
	১ शशान	••	• •	>		1
(১২ গহালে	১ থৈনিক			5१		ય)
২০ গছালে	১ কাব্		>	8	10	
७७ शनात्म	১ আমির্	• •	ર	8	10	3
৬ কাবে	১ সিয়া (সাত)	• •	9	٦	50	On
৩ সিয়াতে	১ একা ৰা বাথ্	• •	रर	۲	810	၁
৫ এফাতে	১ লিখিথ	ર	૭૨ '	ે ર	១	
. १ निश्चित्य	১ হ্মির (কর)	•	२७	۲	810	3

ধর্মপুস্তকে নিধিত তৈলাদি দুব বস্তুর ওজন।

ধর্মপুস্তকে লিখিত পথাদির পরিমাণ।

	1	শি হুদীয়	গুনারীয়	কোশ	815	অঙ্গুলি
				(আল্প)		
8	ইংস্কাতে	১ ष्ठेकाङ् ১	পালাইস্কী	(মুট)		. 84
•	ग्रे काटर	১ সিরিথ্১	স্পিথামী	(বিগড)		. >811
ર	সিরিথে	১ আনা ১	প্ৰি	(হাড)	٠.	. e i
8	আমাতে	>	আধ ইয়া	(ধনুঃ)	я.	. 284
•	আন্মাতে	১ কানি ১	কালাম	(गर्म)	4.	. 9
7	আমাতে	>	कार्तिश म		۵.	. >911
۲	আমাতে	> हिविल >	देश्वनिष्ठ (প	রিমাণ র কর্)	۵۹ .	. •sh
8 • •	আমাতে	3	द्धानिय .	8	75 .	. 21
5000	खाम्बाटड	>	विधामनाद्	র পথ । ৬	۹۲ .	. •
8 • • •	আমাতে	>	भिलिय .	11 >0	88 .	. •
		৩ মিরি	नेरग्रटड ১ %	ারাসাজ ২ ৫	23	. •
		২৪ মিরি	नेरग़टड > मि	रमहभर्ष ५५॥ ६	4 5 .	. •

ডাকের নিয়ম।

> চিঠার মাদুল। চারি আনা।০ ওজন পর্যান্ত চিঠীর ১ মা-দুল লাগে, তাহার পরে ১ ভরি পর্যান্ত, ২ মাদুল, ইহার পরে প্রত্যেক॥০ অর্জ ভরিতে এক ২ মাদুল বাড়িবে; যথা ১॥ ভরি পর্যান্ত ৩ মাদুল ২ ভরি পর্যান্ত ৪ মাদুল ইত্যাদি।

মাইল	মাদুদ	২ মাসল
> 0 0	/5°	<i>)</i> 。
२००	/•	~ •
000	~ •	10
000	٠.٠	100
900	la	110
200		1100
>>00		ho
2000	ા ∙	h./ o
>800	110	\$,

যথা ৩০০ মাইল অবধি ৫০০ পার্যান্ত ষত স্থান আছে, দেই দকল স্থানের এক মাদ্ল ১০ মাতা। ১৪০০ মাইলের অধিক ইংলেও মাদ্ল আর বাড়েনা।

২ মোকদ্মার কাগজ ও হিসাব অথবা বৌচর ইভ্যাদি পরের মাসুল। এ প্রকার পত্র পাঠাইতে হইলে, প্রেরণকারি ব্যক্তি ঐ কাগজের সংক্ষেপ ভাৎপর্য আর আপন নাম ধাম সমপুণান্ধরে ভাহার উপরে লিখিবে। ঐ রপ কাগজাদি ৩॥ তোলা পর্যান্ত ওলন হইলে ১ মাসুল, ভাহার পরে ৬ ভোলা পর্যান্ত ২ মাসুল লাগে, ইহার পরে প্রভাক ভিন্থ ভোলাতে এক ২ মাসুল বাড়িবে।

মাইল	ু ১ মাৰুল	र मामूल।
> 0 0	10	√ •
२००	o/ o	lo
200	10	llo
6 0 0	100	no
900	110	>)
300	1100	210
>> 0	no	2110
> 0 0 0	no o	>40
১৪০০ এবং ড	হো ুধিক ১	1

বাঁকী ভাক থাকিলে, দেই স্থানে কোন ব্যক্তি ১২ ভোলার অধিক চিচী বা পুলিন্দ চিচীর ডাকে প্রেরণ করিতে পারিবে না। কিন্তু যদ্যপি বাঁকী না থাকে, ভবে ১২ ভোলা অবধি ৪০ ভোলা ওক্তন পর্যাস্ত চিচীর ভাকে প্রেরণ করিতে পারিবে।

৩ সমাচার পতাদি ছাপার কার্যন। এই সকল ডাকে প্রেরণ করিতে গেলে, কেবল তাহার মধ্যস্থল মোড়াইয়া দুই পার্থে লেথা রাথিবে; এই রূপ পত্তের ৩॥ ভোলা ওলন পর্যান্ত ১ মানুল, তাহার পরে ৬ তোলা পর্যান্ত দুই মানুল, তৎপরে প্রভোক তিন ২ ভোলাতে এক ২ মানুল বাড়িবে।

মাইশ	১ प्रामून	২ মাসুল।
૨ 0	∕•	√ •
. 800	~ •	10
চারি শতের অধিক	ی و	lo/ •

8 বাঁকার ভাকে পুলিন্দ প্রভৃতির ৫০ ভোলা ওছন পর্যান্ত ১ মাসুল লাগে, ভাছার পরে প্রভ্যেক ৫০ ভোলাতে এক ২ মা-সুল বাড়িবে; কিন্তু ৭॥ সেরের অধিক এব ১৫ ইঞ্চীর্ঘ ১২ ইঞ্চ প্রস্থ এব ৭ উচ্চ, ইছার অধিক পরিমাণের পুলিন্দ লওয়া যার না। ১০০ শত মাইলে ১০ আনা, ২০০ শতে ১০ আনা, এই ক্রপে প্রভাকে শতে এক ২ মাসুল করিরা ১৪০০ শত পর্যান্তু বাভে;

ইহার অধিক হইলেও মাসুল আর বাড়ে না।

৫০ ভরি ১০০ ভরি ১৫০ ভরি ২০০ ভরি

प्राडेन	১ মাদুল	২ মাসুল	৩ মাসুল	৪ মাসুল
> 0 0	Jo Ì	100	IV.	no
100	100	no	300	>110
000	iv.	300	ે કાર	२।०
800	no	> 110	२ १०	<i>ر</i> و
000	ne/o	suno	ર ૫/૦	ওঁদত ইত্যাদি।

৫ পুসুক বা উক্ত রূপ পতা অথবা লিপি পুভৃতি উভয় পার্য থোলা থাকিলে বাঁকীতে পাচান ঘাইতে পারে; কিন্তু এমত পুলিন্দ ৪০০ তোলার অধিক হইলে লওয়া যাইবে না। ইহার ২০ ভোলা ওজন পর্যান্ত ১ মাসুল হয়; এই রূপে পুভোক ২০ ভোলাতে এক ২ মাসল বাড়িবে।

অপর ১০০ মাইলে ১ মাসুল ৴০ আনা; ২০০ মাইলে ১ মাসুল ৴০ আনা; এই রপ প্রত্যেক শতে এক ২ আনা বা- জিবে; কিন্তু ১৪০০ শতের অধিক হইলেও ৸৴০ আনার অধিক মাসুল আর বাড়িবে না।

ডাক ঘরে পত্রাদি দেওনের নিয়মিত সময় নিরূপণ।

বড় ডাক খরে রবিবার ভিন্ন সকল বারে দেলা ১০ খণী অবধি দুই প্রহর ৪ ঘণী পর্যান্ত বাঁকীর পুলিদ লওয়া যাইবে, আর প্রতি দিন ৫। ঘণী পর্যান্ত সমাচার পত্র এবৎ ৬ ঘণী পর্যান্ত চিচী লওয়া যাইবে; ইছার পরে ৬। ঘণী পর্যান্ত প্রভাক চিচীতে ॥০ আনা করিয়া অধিক দিতে ছইবে।

কলিকাতার এবৎ মফঃসলের তাবৎ ক্ল্নু ডাক ঘরে ১২ ডরি ওজন পর্যান্ত চিচী বা কাগজ অধবা পুলিন্দ ১১ ঘটা অবধি ৪ ঘটা পর্যান্ত নিরমিত মাদৃল অনুসারে প্রতি দিন লওয়া ঘাইবে।

মকঃসলের সদর ভাক ঘর সকলেতে বাঁকীর পুলিন্দ ও সমাচার পত্র নিরমিত মাসুল অনুসারে ১০ ঘটা অবধি ৪ ঘটা পর্যান্ত
এব ১ চিঠা ৫ ঘটা পর্যান্ত চালানার্থে লওরা যাইবে; তৎপরে ৬৮
ঘটা পর্যান্ত দিতে গেলে প্রত্যেকের।।০ আনা অধিক লাগিবে।

যে ২ স্থানে ডাক ঘর আছে, সেই সকল স্থানের নাম, ও কলিকাতাহইতে দুরত। ইত্যাদির নির্ঘণ্ট পত্র।

* ১ মাইল অসেধি		्रिशेत \ २० व तांकीत ./•	×
আজিমগড়	990	रेष्ट्र ए।	88
আৰুমীর	3006	इक् लू	b-8b
আগরা	126		
আকোলা	412	আসিরগড় (বড়ানপুর) 202
আকুলক্ট	220	আস্কা	222
আকিয়ার 🕠	485	আলেপি	>89¢
অহমদাবাদ	25.75	আলিগড় (কএন)	۴ >٥
অহমদনগর	>000	আলিনগর	835
অহ্রুর	५ २०१	আলিনগর (যশোহর) >8
অর্ক্রাদ	పెఠిని	আলমোরা (কুমাওন)	トック
অমরাবভা	998	আয়াকান	600
অয়ালা	. >000	় আরা (শাহাবাদ)	247
অবিনাশি	7120	আরণি	>>08
অনুপশহর	৮৫৬	আরকট	>op@
অনন্তপুর	7004	আমশনের	3096
चा मर्म	५ १०	আমুযোগি	240
অঙ্গোল *	৮१७	चा भ्रमट्य ल	> 180

2.2	10	100
··• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	√ 0	11/0
0.)	J.	দ॰ বা দে
4.5	1•	১৵৽ বা ১া৴
۶۰۰	₩ •	>॥• বা >॥√
>·>>>··	l o ∕ •	३५८ वा २/

>>>> — । यह मृत्र हर्षेक

ইঞ্জিরাম (করিকা)#	৬ 98	কটিয়ম	2820
ইণ্ডোর	290	কণাই (হিজল)	৮ o
		কণ্ডাপিলি	929
উজান (অবন্তিনগর)	>008	কভায়ুতি	\$008
উদ য়পুর	>>00	কভাপরাস্থা	2000
উन म्द्र (१ हे	>>99	কদাপা	3009
উপুর	>>>8	কদালূর	>>90
উতাকামুও	\$38 ₹	क्नीव	224
*		কপিলপত্তি	5265
এতা	990	কম্বম	272
এতাওয়া	922	ক ন্থাকোনাম	१ २८७
এরোদ	३ २०৮	কমিলা	५ 8७
এলাহাবাদ	821	কণ্যি	≈96
এলেছপুর	920	কর্বা (কেরানুর)	१२००
এলোর	985	্ কর্ণ	عاماد
এসাকাপাতাম	೨৯०	করার	3233
		করিঙ্গা	৬ 98
ওয়ালাজাবাদ	१०५७	কলাগেছে	೨೦
		কদৰা	৮৬
ঔরশাবাদ (রাজমহল)	262	কাঁটোয়া	96
		কাঁতি	৯৬
কইম্বাত্র	2012	কাঁপ্ডী	৬৮৬
क्र	३ ७१८	কাচার	つント
কছিন	>88>	কাটি ওয়ার	१०४०
কঞ্জিবরাম	>०৮७	কাতা (কোটা, কিটা)	293
কটক	₹8৮	কান্দার	6 9
ক টিনগিরি	2000	কানপুর	७२৮
* ४) श्रह	নিফালি	भिड होका मृष्टि कत्रन।	
•		`	

কানানুর	2966	এটমণ্ড	৫১৩
কাৰারা	6006	থাগুল।	>>82
কাৰল	५ २४०	शारम्म	>000
কায়র া	১ २०8	ধাসগঞ্	४ २१
কা রাণ্গলি	2202	থিজরি	৬৪
কারিকাল	১২৩৪	গুলিনা	336
কারুর	১ ২	থোসালপুর	28
কালদিঘী	১ ২২৩		
কাল্না	3	গঙ্গাথয়ের	28₽
কালপী	৬৫ ৭	গয়া	२৮७
কালিকূট্ (মালাবার)	>298	গর ও য়ার।	৯৫৬
কালিমীর	১२৮৩	গলটুর	b09
কালিয়ান	3392	গাজিপুর	905
কাশী	816	গাঞ্জাম	ე ৬8
কাশাপুর	৮१२	छ हो	>008
কাহানগাঁ (কল্গাঁ)	१७०	গ্ৰছনা ও	৯ ২৪
কিমিদি	৪৬৽	গোপালপুর	298
কিরক ত্বাদি	३०२१	গোয়া	5005
কির কি	2220	গোয়ালপাড়া	8२७
কিশোর সাগর	ット・	গোয়ালিয়র	962
कूडेलन (जाताऋूत)	>000	গোরথপুর	८१ क
কুচবেহার	৩৪২	গৌহাটী (আসান)	৫०१
কুমড়িয়া (পাৰুলি)	92		
কুমারধালি	३ १8	याँ होन	৬০
কুরগ	२०१ ४	ঘুমেশ্বর	8१ व
কুলবেড়িয়া	١ ٩		
কৃষ্ণনগর	98	চ তুরপুর	৬৮৬
	i	চন্দ্ৰৰগৰ	રર

តច្រើតាំ (চ উল্লাম)*	૭ 8૨	जिनदेशमङ्	>>0	
চাঁদপুর	936	জিয়াগঞ্জ (মুর্শিদাবাদ)	५ २७	
ठाण्ड्र तः	२०४१	জোরহাট (মোগড়)	929	
চিকাকু ল	828			
চিক্ল পট্	2020	ফাঁশি	955	
চিৎওয়াই	2820			
চিতশক্ষণ	>>90	ভাইমণ্ড হার্বর	೨۰	
চিত্র	2012	ভেরাধুন	261	
हॅह्रफ्	२ ७			
ट्र नात	899	ঢাকা	369	
চেরাপুঞ্জি	৩৬০		•	
		তমলুক	(o	
ছাপড়া (শারণ)	800	ত লিয়া	>२०४	
ছায়াবালা (সি^ভূম)	೨೦೨	তাজপুর	840	
		ভাঞ্জোর	5249	
करामाध	२२१	তানা (কন্ধান)	222F	
জনম্পেট	৬৬৫	তারপত্রী	> 688	
करम श्रूत	900	তিণ্ডিবানম	225	
জয়নগর	22	ভিনিবেলি	2886	
জরপুর	200	তেলিচেরি (মাছে)	2009	
জলে শ্বর	५ ५२	ভোতিকরীন	7892	
जानপুর	৪৬৬	<u>ভাণ্</u> কিবার	১ ২২৭	
জানাপুর	ા	তাবাস্ র	>600	
জামালপুর	20%	ত্রিছিনোপ লি	५ ५७८	
জালনা	৯৩২	ত্রিপাসুর ু	>000	
जानाना वाम	908	ত্তিপুরা (কমিলা)	२ ९७	
জাল্ন		<u> তিবান্দ্র</u> ম	१७१०	
* ৮১ পৃষ্ঠের নিন্দালিখিত টীকা দৃষ্টি করণ				

ভিত্ট (মলাফরপুর)	७३१	नव्यानि	रठ०
		নয়গাঁ (আসান)	650
म खिशम	2020	ন্যুগা	8२¢
मश्रुनि	३ २०७	নয়সরাই	৩৬
म्ब्रम्ब ।	ь	नग्रहा छै।	222
দমান	११० ३	নরসাপুর	900
प देखि नित्र	282	নশচিটি	390
मर्क्ना	ラ ク	নিসিরাবাদ (র্জপুতন) >0>>
দাদ্পুর	· 29	नाजिकू ल	৮ ३१
माना श्रेत	293	নাগপুর	৬ ৭ ৭
দারামপুরী	2212	নাগর কই ল	28 ► €
দিনাজপুর	२८३	নাগরী	7085
मिल्ली	200	নাগাপাভাম :	১ ২৪৬
मीर्गा	2000	নাগোর	১ २৪১
पू त्र म्ह	२५७	नाग्रदमारभिष्ठ	220
দুরভাষ।	8२8	बाद्राय्य ेवात	>088
(मर श्रमाम	2200	নাদিক	२०७१
দৌলতপুর	>>0	নিমচ (মেওয়ার)	2082
		নিৰ্মাল	P& 2
ধমৌ	৬৮১	নীলগিরি	> 085
ধার ওয়ার	2522	নীলপালি	৬৭৪
ध् निया (शारम्भ)	2000	নেপাল (এটমণ্ড)	৫৬৩
		নেলূর	205
ৰজিমাবাদ	209	ন্সিৎহপুর (গরওয়া	११) १८७
ৰ শ্বিক	>>09		
নৰদাপ (নদীয়া)	৬৪	পটহাট	204
নৰাৰগঞ্জ	>७१	পণ্ডিগল	440
নবিনগর	28⊅	পণ্ডিচেরি	>> @ 9

পণ্ডেরপুর *	५२०२	ফতেগড়	955
পডিয়ালি (সেরপুরা)	659	ফতেপুর	৫৮ ৫
পয়ক্রোপেট	७२७	ফরস্থাবাদ	933
পর্টোনোবে ৷	7766	ফরিদপুর	১২৮
পল্ভা	২০	ফিরোজপুর	>>9>
পাট্না	৩ ৬৯	ফুলতলা	५०१
পাণিপট	>000		
পাতৃলি	१२	বক্সর	885
পাদিগাঁ	>>89	্বগচর 🗼	80
পানোয়েল	5565	'বগৰা	૦૭૨
পাব্না	>29	্বনগাঁ	81-
পালঙ্গপুর	2522	: বনঘাটি	209
পাশমক্টা	2686	বনিয়ালি	95
পালাঘাট	0000	ব র্ক গড়	२०३
পালাবেরাম	5092	বরুকি	१७ ७
পিতোরাগড়	३ १८	वर्क्तभान	90
পিলিবিত	b39	बक् ड	ऽ२२৮
পীন	>>02	বলরাম (হায়দরাবাদ)	३ ११
পুণ্ডি	8 ೨ >	বহরমপুর	724
পুনা	>>09	বহরমপুর (গাঞ্জাম)	०४२
পুনামালি	১০৬৫	্বাএর	৩৬৪
পুরী (জগন্বাথ)	२२१	্বাকুড়া	>0>
পুলেকাট	2080	বাথারগঞ্জ	१४०
পুষা	8२२	বাগাণ্ডি	8@
পুর্ণিয়া	২২৮	বা গাপি শি	>>@>
পেরিয়াপাতাম	2545	वाकान् त	>>>>
প্রভাপনড়	20F2	বানারস	8१४

^{*} ৮১ পৃষ্ঠের নিক্ষলিশিত টীকা দৃষ্টি করণ।

বেলগা

676

ব ান্দ ।	630	বেলারি	>000
বানিয়মবাদি	११०१	বে লূর	>>00
বাব্দা	309	रेवरजान	962
বাবৃপু র	282	বোগ্রা	२ ८७
বার <u>া</u> কপুর	১৬	ৰো শ্বাই	2246
বারাসত	2 @	বোয়ালে (রাজশাহি)	28¢
বারে লি	962	বোলন্দশহর	F @ 9
বারোদা	2109	বৌলতলি ়	৮ २
বালেশ্বর	>80		
বাসীন	કરર ક	ভগবানগোলা	>8a
विञ्ज द ना	3090	ভরতপুর	420
বিজ্যাগাপাতাম		ভাগলপুর	२७৮
বিজ্ঞানাগু ম	685	ভ্লুয়া (নয়থালি)	२२०
বিম লি পাতাম	680	ভূপাওয়ার	५० २८
বিশ্বনাথ (আসান)	७२ १	ভূপাল	F8F
বৈষ লি	2006	ভেউণ্ডি	५२ ०२
বীজনূর	200	(ভল্গা	৮ 99
ব ীজা জগ	১৩৬৭	্ডোক (কচ)	५७ १८
বীজানগর	१११२		
বী জা পুর	>>90	মক্তৰ	3000
নীরভূম (শিউড়ি)	329	মঙ্গপপুর	202
বৃঢ়ান্পুর	202	ম্ভাফর্নগর	≈8 ₹
(বজোরা	9 5%	মজাফরপুর	273
বেনকাটাগিরি	>>>>	্মপ্তলেশ্বর	५०५१
ৰে মুকটা	3069	মণিগোলা	492
বেয়ানা	400	l C.	820
বেক্বাওর	>000	মণিয়ৎ	>8>
_		- make Ti	brbb

१२३८ मध्ता

ময়মূনসি^হ #	२৮১	মোগলসরাই	৪১৬
মরকারা (কুরগ)	१०१४		21-0
মলিগাঁ		মোহিতপুর	301b
মসুরি		মৌ (বৃদ্দৰগ্ৰঃ)	925
মহমাদপুর	513	মৌ	かと。
মহাবলেশ্বর	১১৬৩		•
মাইনপুরী	102	যনাম	৬৭৪
মাইলোর	\$ ₹8७	যশোহর	91
মালালুর (কানার।)	2002		
मामाशनम (नर्माशूत)	400	র^পুর	७०१
মাদুরা	2009	র্থুনাথপুর	১৩৬
भाने खिन		রভপুতানা	2024
মান্ভূম	५ २२	রত্মগিরি (কঙ্কান)	১৩१०
मामु ज	२०५७	রহিতপুর	300
মার	५२ ७१	রাক্রকূট (কাটিওয়ার)	१०४०
মালকয়েট	>>50	রাজমহল	796
মালদহ	121	রাজমুন্দরি	9 2 0
মালোয়ান	>800	রাজশাহি	>8¢
মাৰূলিপাভাম্	929	রাজাপুর (রাগাপুর)	949
মাহে	3009	রামাপাভাম	200
মির ট্	৯০৬	রামনাদ	১৩৭৬
মিজাপুর	800	রামরি	アット
মুর্শিদাবাদ	३२ ७	রায়পুর	829
মুরাদাবাদ	৮৪২	রায়াকটা	>>>0
মূলের	೨•8	রুদ্রামপুর	⊅8 ₹
(ম ওয়ার	2082	রে ওয়া	৫৬৩
মেদিনীপুর	৬৯	রেওয়ারি	> 68
····			

^{*} ৮১ পृष्टित निम्मलिथिङ छोका मृष्टि कर्ना

রোটক	26.	না গর	188
		নাজাভপু <u>র</u>	480
লক্ষীপুর	190	না <u>ৰ</u> ্যন	3334
नशर्ग	612	जार ना रव	181
ল্খিনপুর	929	লাম্বর	260
লাভোর (মলুরি)	21-0	লার্জপুর	> 2•
লুধিয়ানা	3300	লালেম	5445
লোহখাট (আল্মোরা) >c•	লাহা বাদ	OF 1
		সাহারণপুর	291
শাজাহানপুর	100	नार् यान	124
শান্তিপুর		নিউনি	108
শামূলকটা	৬৬৪	সিকোহাবাদ	962
শার্	8••	নিণ্ট উমন মৌণ্ট	3001
শাসিরাম	200	সিভারা 🐪	>>>-
শিয়ালি	25.00	নিপরি	rec
শিউড়ি	३ २१	নিধ লি	865
এ রামপুর	32	লিমলা (হিমালয়)	5558
बिर्ड (गिन्हे)	૭૭૨	নিরাউল	१११७
ভর্ট	३ २७१	নিৰ্দ্ধান ৷	211
ত্ত্ব ভাৰগঞ	२৮७	নিরি লাপাতা ম	१२७७
ত্তলভানপুর (বানারস	808	নিৰ র	>009
র্গভানপুর (অযোধ্যা		লিল ৰ	1110
•		লিহোর <u> </u>	۵۹۰
নকরিগলি	११७	নিদানাগড়	1600
নম্বপূর	3.5	সির্ঘাটি	191
ব্যুদুগড় (জাহাননগর) હર	লি• ং ছভূম	೨ •೨
नत्रह	511	<u>দীভাপুর</u>	593
नर्त)	৬•	স্বৰ্ণজন	2171

मृगास्"	3066	হাটা	600
मूक्रम	>•2	হাপর	bbo
সেকস্বরাবাদ	, ३७१	হামিরপুর	610
নেকা	35.68	क्रावमदावाम	245
<i>লো</i> লাপুর	३३७२	হিজ্ লি	44
_		हिज नी	F •
হনোর	३७११	হিরাপুর	100
र र्सिन	3290	হিনার	>050
হরিপাল	र 8	হ্নশি	২৮
হ্রেট (বীজানগর)	25.2		
হসিকাবাদ	▶ 58	ক্লি ট কফিউ	58 F
हाँ नि	224	ক্রিপাই	66
क्षांक्रा तियांग	২৩৯	ক্ষেত্রপুর	41-5
राजीशक	३०६		

নিমুলিধিত ভান সকলের দূরতা নিশ্চর হয় নাই; কিন্তু চিঠীর ১ মানুল ৮০ এবং বাঁকীর ২1০ ভির করা গিয়াছে।

কাদাহার সকর কোএটা দিকারপুর পেশাওর হিরাট

কলিকাভার সূপ্রীম কোর্টের টেরম ও সিটি• এব• সেশনের নিক্রপিত সময়।

	Pat (Pat St.)	विद्यार विचन्न ।
প্রথম	টেরম	৭ জানুসুররি—৩ ফেব্রুরুরি
षिडीव	টেরম	३—१३ मार्ह
ভূতীৰ	টের ম	১৫ जूब ১ २ जूना रे
চতুৰ	টেরম	१२ चारकावत-४৮ लारवश्वते

^{*} ৮১ পৃষ্ঠের নিদালিখিত টাকা দৃষ্টি করণ।

নিটিৎ প্রধন্ন ৪---১৭ ফেব্রুররি ষিত্তীয় নিটিৎ ২৯ মার্চ-- ১১ এপ্রিল ভূতীর নিটিৎ ১০- १७ ज्लाह চতুৰ্ব সিটিৎ ১৯ নোবেম্বর—१ **ভিসের**র। প্রথম দেশন ৭ কান্যুর্রি পঞ্চ দেশন ३० बाशक হিন্তীর দেশন ১ মার্চ वर्छ (मधन ११ व्याकावत ভূভীয় দেশন ১৪ এপ্রিল সম্ভম সেশন ৪ ডিসেরর। চতুৰ দেশন ১৫ ज्ब

এই সকল ভারিথের মধ্যে কোন দিন যদি রবিবার ছর, ভবে
পর দিনে টেরম কিছা নিটি অথবা নেশনের কর্ম আরম্ভ ছর।
প্রতি টেরম ২৮ দিন ও নিটি ১৪ দিন হয়; এই দুই সময়
দেওয়ানী মোকদ্মা বিচার হয়; ভাহার মধ্যে নিটিকের সময়ে
নূতন মোকদ্মা হয় না, টেরমে যে সকল মোকদ্মা উপস্থিত
হইয়া থাকে, ভাহাতেই বিশেষ বিবেচনা হয়। সেশনে কৌরাদারী মোকদ্মা হয়; ভাহার শেষ দিনের হিয় নাই, মোকদ্দারা মোকদ্মা হয়; ভাহার শেষ দিনের হিয় নাই, মোকদ্দারা পেষে ভাহার শেষ হয়। সেশনের পরে প্নর্মার টেরম
আরম্ভ হইবার পূর্বে যভ দিন থাকে, ভাহাকে বাকেষণ কছে;
ইছাতেও কথন অধিক মোকদ্মা থাকিলে ভাহার বিচার হয়
কিন্তু সর্মানা বাকেষণে কল্লাহেনেরা প্রতি মলল ও রক্ষার চেছরে
(আর্থাৎ আপনাদের ছরে) বৈচক করিয়া আদালতের কোন
বিশেষ কর্মা উপস্থিত হইলে নিশান্তি করেন।

रेडोम्भ वार्तित चून ठार्शर्थ।

১। হণ্ডি টিপ বরাৎ চিঠা ব্যাপ ব্যাক্ট, নোট কর্জপত্ত ধণা-দানপত্ত ইত্যাদি লিপি, যাহাতে কলিকাতার কিছা কলিকাতার অথন কোন প্রদেশের কোন লোকের উপর টাকা দিবার আজা দেখা থাকে, অথবা বাহার হারা কোন ব্যক্তি টাকা দিতে (অর্থাৎ কোন প্রকার ধণ পরিশোধ করিতে) দাকা ব্যক্তি- বিজ স্থানার করে, ইত্যাসকল নীচের লিখিত মূল্যের ইকীল্লের কাগজে লেখা উচিত হয়। টাকা চাহিবা মাজে, অথবা সেই লিপি দেখাইবার কিয়া লিখিবার তিন মালের পরে (অর্থাৎ তিন মালের মধ্যে) একবারে টাকা দিবার কথা থাকিলে নীচু লিখিত প্রথম মূল্য; তিন মালের অধিক দিনে এক বৎসরের মধ্যে একবারে টাকা দিলে দিতীয় মূল্য; আর এক বৎসর হউতে অধিক দিন মেয়াদে, কিয়া একেবারে না দিয়া কিথি-বিশি করিয়া টাকা দিবার কথা থাকিলে তৃতীর মূল্য লাগে। কলিকাতার আইনান্সারে তিন মালের অধিক মেরাদ হইলেই তৃতীর মূল্য লাগিবেক।

•	•	•						
રહ	টাক	কে ৰূচৰ হ	रेल	١.	٠.,	J.		J•
10	ब्हे र	5 ८० भ	ৰ্য্যন্ত	•		10		10
	• •	>••	• • •	10	٠.	110		11•
>	• •	100		1•		n•		3/
२००	• •	200		n•	٠.	,		Į.
300	• •	8 • •	• •	n•		>	• •	8
9	• •		• •	. 31	٠.	2110		8
600	• •	100	••	•		511-	٠.	•
100	• •	>000	• •	3110	٠.	ર	• •	•
>***	• •	>000	• •	5.10		Ł	• •	>•
>>••	• •	२०००	• •	•	• •	١١٠	• •	3.
1000	• •	2000	• •	Ł	٠.	र॥•		30
3000	••	6000	• •	2110		8	٠.	ξ •
****	• •	>••••	••	8		•	• •	ા
>••••	••	1000	• •	•		•	• •	8• .
२०००	•• •	2000	• •	۲		58	• •	98
3	• •	C • • • •	• •	58		>0	• •	6 9
	• • •	14 • • •	••	>>	• •	૨ •	••	10

তিন লক্ষ্ণ টাকার অধিক পাওনা ত্বলে পুথম ও দিতীয় পুকার মেয়াদে এ ২০ এবং ২৫ টাকাই লাগিবেক; কিন্তু এক বংলরের অধিক মেয়াদ হইলে এবং কিন্তিবন্দি করিলে চারি লক্ষ্ণ পর্যন্ত ২৫০ টাকা, পাঁচ লক্ষ্ণ পর্যন্ত ৩৫০ টাকা, এই বলে পুতিলক্ষে এক এক শত টাকা অধিক দিতে হইবেক; ইহা মহাললের আইনে পাওয়া গেল, কলিকাতা নগরে পুচলিত আইনে নাই।

২। যে সকল হণ্ডি প্রভৃতি টাকা দিবার আজ্ঞাপত কলিকাতার অধীন যত স্থান তাহাহইতে দেশান্তরে যায়, ভাহাতে টাকা বে মেয়াদে পাওয়া যাউক, পূর্ব্বেক্তি প্রথম প্রকার কান্যাই কেবল লাগে।

৩। ৰাপ্তথত তমঃসুক কট্কবালা বর্ষলওকা ভোগ ৰক্টক বন্দক পত্ন ইত্যাদি দেনা পাওনার লেখন যাহাতে সাক্ষী কিয়া মোহর প্রয়োজন হয় বা করা যায়, তাহা প্রেজি তৃতীর প্রকার মূলোর কাগতে লিথিতে হয়।

৪। কৰালা বয়নামা হেৱানামা বাকি মত বিল অৰ দেল বিজেয় পত্ত ইত্যাদি লিপি সকল যাহার দার। ভূমি বাটা বৃত্তি উপত্ত নিবস্থা

এই চিত্রুক্ত স্থলে কলিকাতার আইনে ৫০ টাকা মফঃসলের আইনে ৬৪ টাকা লেখা আছে।

কিছা অন্য কোন স্থাবর অথবা অস্থাবর পৈতৃক কিছা বোল পার্জিত দুব্য বিজের কর। যার. (অর্থাৎ যাহার ছারা মূল্য লইরা অন্য কোন ব্যক্তিকে সেই দক্ল স্থাবর অস্থাবর দুবা দেওরা যার,) তাহা নীচের লিখিত দামের কাগতে লিখিতে

হয়। কেবল কোল্লানির কাগত ব্যাহশের বিজয় করিতে ইউাল্ল প্রয়োজন হয় না।

বিক্ৰয় সু	ব্যের	মূল্য (। । छे	কার ন্যুন হ	ह ै (म		110
७० , र्हे		•		500	_	পর্য্যন্ত	>
>00	,	• •	• •	२००	• •		ર
२००		• •	• •	. (00	• •	• •	8
000		• •	• •	>000	• •	• •	٦
3000		• •	• •	२०००	• •		ક ર
२०००		• •	••	2000			36
2000		• •	• •	0000	• •		२०
6000		• •	• •	P000	• •	• •	ગ ર
P-000	,	• •		32000	• •		8 •
22000			• •	२००००	• •	• •	C o
20000		• •	• •	20000	• •	• •	৬৪
30000		• •	• •	(0000	• •		F •
0000	,	• •		500000			>00
>00000	,		• •	२००००	• •	• •	>00

ছুই লক্ষের অধিক হইলে ২৫০ টাকা, ইহার পর প্রত্যেক লক্ষে ১০০ টাকা করিয়া অধিক লাগে।

৫। হেবানামা দানপত্র সোপাধিক দানপত্র নিবন্ধপত্র ইত্যাদি লিপি, যাহার দারা কোন ব্যক্তির উপকারার্থে মূল্য না
লইরা কোন হাবর অহাবর দুবা দান করা যার, ভাহা দুবাের
মূল্যানুলারে থতের নাার কাগজে লিথিতে হর। যদি মূল্য হির
না থাকে, ভবে মকঃললের আইনানুলারে যত ইচ্ছা দামের কাপক্তে লেখা যাইতে পারে; কিন্তু ইন্টান্ন দারা যত টাকার বােথ
হর, ভাহার অধিক টাকার নালিশ লেই লেখনের উপর হইবেক না। কলিকাভার আইনানুলারে এমত অহির বিবরে ১০০

টালার কাগজ লাগিবেক। নিবন্ধ হলে যদি যাবৎ জীবন কিছা অধিক দিনের জন্যে বাৎসরিক কিছা মাদিক দান হয়, ভবে ১৩ বৎসরের নিবন্ধ যাহা হইবেক ভাহা গ্রহণ করিরা কাগজের মূল্য নিশ্চর ইইবেক। কিন্তু যাবজ্ঞাবন না হইরা যদি সময়ের নিশ্চর থাকে, ভবে সমুদ্রে যে টাকা দেওরা ঘাইবেক ভাহারই উপ-যুক্ত থভের কাগজ প্রয়োজন হয়।

উইল (অর্থাৎ মৃত্যুর পরে স্বীয় ধনের বে প্রকার বিভাগ একণে ইচ্ছা হর, দেই স্বেচ্ছা প্রকাশের কন্যে যে লিপি) এবং ডীড অব টুন্ট (অর্থাৎ অন্য দানে প্রাদির আনুষ্ঠিক বিশাল লিপি,) এই দুই লেথনে ইন্টায়ের প্রয়োজন নাই।

৬। আসইন্মেট (অর্থাৎ বিক্রে ও দান ভিন্ন কোন বিষয় কাহাকেও অর্পণ করিলে যে লেখাপড়া হয়,) ভাহাতে কলি-কাতার আইনানুসারে ৮ টাকার কাগদ লাগে। মকঃসলের আইনে এ লিপির কথা নাই।

৭। আগ্রীমেট হেবানামা পতা অঙ্গীকারপতা প্রতিজ্ঞাপতা
নিয়মপতা ইত্যাদি লিপি যদি ইউাল্ল ঘটিত হর, ভবে মকঃললের আইনানুলারে থতের মন্ত কাগজে লিথিতে হইবেক;
কিছ কলিকাভার আইনানুলারে ৮ টাকার লিথিলেও হয়, আর
৫০০ টাকার কম বিবরে এমন্ত লেথন হইলে কলিকাভার ইউাল্ল
প্রয়োজন হয় না। টাকা কড়ি ভিন্ন যদি অন্য কোন বিষয়ে এই
আগ্রীমেট লেথাপড়া হয়, ভবে মকঃললের আইনানুলারে যন্ত
ইচ্ছা লামের কাগজে লেখা যাইতে পারে; কিছু লেই লেখাপড়ার উপর থতের হিলাবে ইউাল্লেয়ন উটাকা বোধ হয়, ভাহায় অধিক টাকার নালিশ হইবেক না। কলিকাভার আইনে
এমন্ড বিবরেও টাকা মূল্য লেখা আছে।

মজুরীর অন্যে যে লেখাপড়া হর, তাহাতে ইউাল্ল কোগাও প্রয়োলন হর না। অপর দূরবাদী অর্থাৎ কুড়ি জোপের অধিক দূরস্থিত ব্যক্তিরা পরল্পর প্রস্থাপিত প্রের হারা যে দক্ত বিষয় ভ্রিকরে, ভাছ। ইউাল্লে পিথিত না হইলেও ভ্রিকরিয়া আদালতে মান্য হয়।

৮। রকানামা ৮ টাকার কাগজে লেথা যায়।

৯। দালিদনামাতে ইফীয়ের প্রয়োজন নাই।

১০। চুক্তিনামা অর্থাৎ সাধুথাতকের দেনা পাওনা চুক্তি হইলে যে লিপি হর, তাহা ৮ টাকার কাগজে লেখা যার।

১১। মার্জানামা অর্থাৎ কোন দুবা বদল করিবার কালে যে লেখাপড়া হয়, ভাহাতেও ৮ টাকার কাগল লাগে; কিন্তু ঐ দুবোব লহিত যদি কিছু টাকা দেওয়া নেওয়া হয়, তবে কবা-লার নাায় কাগলে লিখিতে হইবেক।

১২। জাহাজ ভাড়ার লেথাপড়া হইলে ১০০০ টাকার অধি-কে৮ টাকা দামের কাগল লাগে; ১০০০ টাকার কম হইলে ধতের নাায় হইবেক।

১৩। শরাকৎনামা শেরকতনামা সৎসর্গ পত্র ইত্যাদি দুই তিন ব্যক্তি যোগে ভৌত কর্মকার্যা করিতে যে দেখাপড়া করে, তাহার নিমিত্তেও ৮ টাকার কার্যন্ত লাগে।

১৪। হিল্যানাম। কিয়া বিভাগ পত্তে ৮ টাক। দামের কাগল লাগে; কিন্তু বিবর বিভাগ কালীন যদি লমান ভাগ করিবার নি-মিতে কিছু টাকা দিবার কথা খাকে, কিয়া দেওরা যার, ভবে ভঙ্গ টাকার বিষয় বিক্র করিলে যে দামের কাগজে বিক্রের পত্ত লিখিতে হইত, ভাহাও দিতে হয়। ঐ অধিক ম্লোর কাগজে প্রধান বিভাগ পত্ত হয়; অনাান্য আনুষ্দিক লিপিতে ৮ টাকার কাগজ হইলেই হয়।

অপর বিভাগ করিরা বদি অংশির প্রত্যেকে ৮০০ টা-কার অধিক মূল্যের বিষয় না পার, তবে ৮ টাকার কাগজে ঐ সকল অংশ পার না লিখিয়া এই ২ দামের কাগজে লিখি-লেও হর।

যদি	>00	টাক	ার অধি	क ना	र्व,	ভবে			• •	110
	>00	টাব	াহ্ইতে		२००	পৰ্য্যন্ত	••			>
	२००		• •	• •	800			• • •		ર
	800	٠,	••	• •	৬০০	:.				8
	৬০০		• •	٠.	P-0 0	• •				৬

ইহা মফঃললের আইনে পাওয়া গেল।

১৫ । থত তমংস্থ বন্ধক পত্ৰ কৰালা বয়নামা ছেবানাম। আৰ্থাৎ দান পত্ৰ নিবন্ধ পত্ৰ ইত্যাদির সহিত আনুষদিক অন্য কিছু লিপি যদি তাহার পোষক থাকে, তবে লে লকল আনু-যদিক লিপি ৮ টাকার কাগতে লিথিলেই হয়।

১৬। থত কৰালা পুভ্তিতে যদি টাকার নিশ্বর না থাকে, তবে মফঃদলের আইনানুদারে দান পাত্রস্থলে উক্ত রীতিক্রমে যত ইচ্ছা দামের কাগতে লেখা ্যাইতে পারে; কিন্তু ঐ দামের অধিক টাকার নালিশ হয় না। কলিকাতার আইনে এমত বি-যয়ে ১৫০ টাকা দ্বির করা হইয়াছে, দামে ১০০ টাকা।

১৭। রাইয়তি পাটা কবুলতিতে ইউায় লাগে না; কিন্তু জমিদার তালুকদারকে কিয়া ইজারদারকে তালুকদার ইজারদারকে
ইজারদার কট্কিনাদারকে ইত্যাদি রাইয়তি পাটা ভিন্ন গে
লকল পাটা কবুলতি দেওয়া নেওয়া হয়, ভাহাতে নীচের লিথিত হারে থাজানান্সারে ইটায় লাগে।

निका টाकाइहेट काम्भानित টाकात हिनाव।

	নি ক্বা		কোষ্ণানির	শিশ্ব1	কোষ্ণানির
>	পাই	> 11==	343	10	151-
Ł	পাই	-1c	ગાર	<i>એ</i> •	21=
೨	পাই	Œ	@ I	√ •	⊌8
৬	পাই	> •	> =	10	101-
2	পাই	2 @	>0	vo	レッル

	•		
সিস্থা	কোষ্ণানির	निङ्गा	কোল্পানির
6 ∕•	10/b	₹ 8	201232
W.	W31-	२ ७	र जाल १ जा-
110	11501=	ર છ	١ 9 ١١٠/ ٥ 8 ١١=
ル・	ルシモ	2.9	२४४४७
1100	10001	12	とるから 4ー
1120	110 > 811=	र ३	30 May 3611=
no	หรอ	೦ •	૭૨ .
wo	W391-	93	99/31-
no o	nd > b1 =) ૭૨	૭ 8√ ર 11=
ne/o	37	೮೨	3658
>>	3/31-	98	00101-
ર	१ 🗸 २ 🛚 ==	20	291/01=
3	ુ ક	28	2010/6
8	8101-	29	2216/21 −
Œ	evoile .	JP	8011201=
৬ .	5106	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	851レsモ
•	912/21-	8 •	8 2 110/301-
b	F11201=	8 \$	=1186 SIIC8
2	コルント	8 २	88435
> •	10000100	8.3	8 ch/3 11-
>>	>>110/>811=	8 8	8 5 Not 3 1-11=
52	১ २ ५५ ७	8 @	8 F
30	30h/391-	8 8	82/21-
> 8	> 8 ha/ > 1=	8 9	৫ ००/२ ॥==
> a	> 6	8 -	€25\8
3 9	39/31-	8 2	€ 1 1 1 1
> 9	>1041=		601/511=
>F	> > 5 8	62	6810x
>>	1 0161-	65	@ @ [W 2] —
ર •	ミンレシリー	Co	e 5115 o 11=
₹ \$	२२101	c 8	6911132
ર ર	र अभि २।—	• •	arim, 201—
२७	28112 • II==		७०५४७

শিক্ষা	কোষ্ণানির	লি ক্ য	কো স ানির
60	৬ ৪	200	200
& 8	56161-	3000 3	-101600
৬৫	らり とうに	२००० १	> 201/611=
৬৬	40101	2000 2	२००
. 9 0	98110/501-	8 00 8	२ ७७१७/५ ०१—
12	9 343 3	0000	• ၁၁/ 51 =
9 @	F 0	৬০০০ ৬	800
P 0	トロレシ!!=	9000 9	8 ૭ ૭ ૧ જો જો જો જ
F 6	20110301-	P000 P	@001/611=
> •	39 .	2000 2	500
>8	>00101-	>0000 >0	99916/301-
20	>0>レシリ=	२०००० १ ५	೨ ೨೨/७11≔
>00	-100 1000	७००० ७१	000
२००	₹ > 2\0\01=	८००० ८१	99910001-
೨೦೦	७ ६ ०	C20000	2201/611 -
800	८८ ७॥० २०।—	৬০০০ ৬৪	000
000	(201/61)=	90000 98	७७७॥०/३०१—
900	580	P0000 PC	999√91 <u>≔</u>
900	18016101-	20000 29	
P 0 0	resubil=	200000 20	७७७७१०/३७१—

কোম্পানির টাকাহইতে সিক্কা টাকার হিসাব।

	কো	ब्रानिव	निक्रा	কোষ্ণানির	বিভা
>	পাই	۱۱==	311	10	270
Ł	পাট	ગ —	20/	ν	150h
0	পাই	•	8 112	io/	USE
৬	পাই	> •	210	le	W3311
٦	পাই	20	38/	11 0	W>0
		10	sen	ıν	1164
		N	13911	110	ルカリ
		√	2301	lle	16 Vell

কোল্লানির	লিয় া	কোলানির	্লিছা
no	110/0	9.	160
h/	non	ં	೨ •
no	かえり	8 •	99110
he	no 31	8 @	824
>>	ne	81-	8 ¢
ર	s no	6.0	8 5 No
•	2 W		631V
8	ono.	৬০	0 510
Œ	8 lle/	৬৪	50
•	a llo	.90	50110
1	らい	9 @	902
r	1110	P.0	9 6
>	b le	F C	92112
> 0	210	20	F812
>>	シ・レ	৯৬	> 0
५ २	2210	>00	onc c
20	> 2 e	२००	329110
> 8	200	200	22710
2 @	>87	800	290
30	> 0 >	000	8 5 b 4 o
> 9	sene	500	७५॥०
22	sond	900	৬৫৬ ০
>> .	39W	▶ 0 0	900
२ ०	>>40	200	64C84
२५	2 2115	>000	209110
२२	१ ० ११०/	२०००	3490
२७	くりレ	2000	र४४१॥०
₹8	२२॥०	8000	9960
₹ € .	2 30	0000	८०४०॥०
२ ७	₹ 8 10/	5000	७ ७२ ७
२ १	ROD	9000	७०७२॥०
21	२ ७१०	1000	9600
23	290	2000	►8 3 1 ll •

াফ্লানির	নি হ্বা	কোমানির	লিক্ <u>কা</u>
>0000	2098	50000	(b) (c o
२०००	22960	9000	७ ८७६७
20000	२४४२०	P0000	98000
80000	00000	20000	F8396
0000	86696	>00000	00100

মনুষ্যশরীরের সংক্ষেপ বর্ণনা।

এই পৃথিবীয় প্রাণিগণের মধ্যে মন্যা শ্রেষ্ঠ, বিশেষতঃ সৃষ্টি হওনের সময়ে তাহার অবস্থা অতি উত্তম ছিল। সমুতি আ-মরা তাহার সেই আদিকালীয় উত্তমতার বিবেচনা করিব না, কিন্তু সামান্যতঃ মনুষ্যের শরীরের ও মনের সংক্রেপ মীমাৎসা করিব।

মনুষ্যশরীরের মধ্যে দুই বিষয় মনোযোগের যোগা, প্রথম এই যে মনুষ্য দণ্ডায়মান হইলে তাহার মুথ ভূমির দিগৈ ফিরে না; দিতীয় এই যে মনুষ্যের বাক্শক্তি ফ্রাছে।

তাহার শরীরের অতি শক্ত অংশ অর্থাৎ অস্থি সকল পর্ত্তর অস্থির সদৃশ। কোন ২ অস্থি নলাকার, এবং অন্য কোন ২ অস্থি থাপরার আকারবিশিষ্ট। দন্ত বাতিরেকে মন্তকের মধ্যে এক বিংশতি অস্থি আছে। মেরুদণ্ডের (অর্থাৎ পৃত্তের হাড়ের) টোবিশ গাও আছে, সেই সকল গাওধারা ঐ মেরুদণ্ড স্তম্ভ্রমরূপ হইরা উঠে। এবং তাহাহইতে বারো যোড়া পঞ্জর বহিগত হয়, তাহার অধিকাংশ অর্থাৎ সাত যোড়া বক্ষদেশের অস্থির, গাইর সংযুক্ত আছে। মেরুদণ্ডের নীচে আর দুই বড় অস্থি আছে। এক ২ স্কন্তেতে দুই অস্থি, এবং বাহুর উপরিস্থ গাওর মধ্যে এক অস্থি, এবং নীচন্ত্র গারের মধ্যে দুই অস্থি আছে। হস্তমূলের মধ্যে আট ক্ষুন্ত অস্থি আছে, এবং অনুলিশুদ্ধ হস্তের মধ্যে উনিশ অস্থি আছে। উরুর মধ্যে একটি বড় অস্থি, এবং হাটুর মধ্যে একটি কছার মধ্যে একটি বড় জান্থির মধ্যে একটি বড় জান্থির মধ্যে একটি কছার মধ্যে একটি কছার মধ্যে একটি কছার মধ্যে একটি বড় জান্তির মধ্যে একটি বড় জান্তির মধ্যে একটি বড় জান্তির মধ্যে একটি কছার মধ্যে মধ্যে একটি বড় জান্তির মধ্যে একটি বড় জান্তির মধ্যে মধ্য মধ্যে মধ্

দুই অন্ধি, এবং পাদমূলের মধ্যে সাত অন্ধি, এবং পায়ের মধ্যে উনিশ অন্থি আছে।

আমরা যাহাকে মাপ্স বলি, তাহা রক্কুর আকারবিশিষ্ট; মনুষ্যশরীরস্থ সেই মাপ্সময় রক্কুর সপ্থা প্রায় ছয় শত। সেই রক্কুষারা অঙ্গ সকলের চালন নিফাল হয়।

মাথাধলীর মধাস্ক যে মজ্জা, এবন মেক্দণ্ডের মধাস্ক যে মজ্জা তাহা প্রায় একই প্রকার, এব**৭ তাহাহইতে বহির্গত যে দকল** সূত্রাকারবিশিষ্ট শিরা শরীরের সর্বতে যাস, তাহাদারা বেদনা ও হর্ষ ইত্যাদি বোধ হয়। মাধাগুলীহইতে যে বারো যোড়া সূত্ৰ ৰহিৰ্গত হয়, ভাহা ঘূাণ ও দৰ্শন ও শ্ৰবণ ও আস্বাদন ও বাক্য কহন এই সকল কমের নিমিত্তে হয়। সেই সূত্রাকার শির। বিৰু কিয়া ছিন্ন কিয়া কোন প্ৰকারে নইট হইলে ঐ সকল কর্ম আর হয় না। আর মেরুদওহইতে যে ত্রিশ যোড়া সূতাকার শিরা বহির্ণত হয়, ভাহা মন্তক ছাড়া শরীরের অন্য সমস্ত অঙ্কে যায়, এব ভাছাঘারা ক্রমণ করণের ও বেদনা ও হর্ষ পাওনের শক্তি হয়। অতএব দেই সূত্রাকার শিরা সকল ইন্দ্রিয়হইতে মনোগামি পথষ্ত্ৰপ জানিবা। মাধাণুলি ও মেরুদওহইতে যে বেয়াল্লিশ যোড়া সূত্ৰ বহিণ্ড হয়, তাহার একং সূত্ৰ অনেক সৃক্ষ ২ সূত্রেভে বিভক্ত হয়, এবং দেই সূক্ষ সূত্র সকল শরীরের সর্বতে বিশেষতঃ চর্মের সর্বতে ব্যাপ্ত হয়। কেবল সেই শিরার ওবে শরীর মনের বশীভূত থাকে।

ঘর্মাদিরার। শরীরের সর্মাদা কর হই তেছে, অতএব শরীরের যত কর হয় পুনরায় তত বৃদ্ধি করণের নিমিত্তে রক্তের আবশাক আছে, যেহেতুক রক্তই নানা প্রকারে ঘন হইতে ২ ক্রমে ২ মেদ ও মান্স ও শিরা ও চর্ম ও অদ্ধি হইয়া উঠে। সেই রক্ত যেন শরীরের সর্মান যায়, ইহা অতি আবশাক, যেহেতুক শরীরের যে অন্দোরক না যায়, সেই আন্দোর কেবল কর হর, বৃদ্ধি কিছা প্রতিপাদন হইতে পারে না। অতথব রক্তকে শরীরের

नर्क्यक ग्रामाहेबात विभिष्ट हेम्द्र इन्द्र किया चहुःकत्रनद्रश मग्र-কলকে নির্মাণ করিরাছেন। সেই দম্কলের মধ্যে চারি রুজ্ঞাশর আছে ভাহার মধ্যে দুইটা বড়, অনা দুইটা ছোট। ঐ দুই বড় ब्रुकामरबब भाषा जान ब्रुक न°्श्हीउ इहेरन भव ऋष्य पृत्बरभ **দর্**চিত হয়, তাহাতে রক্ত অতিশয় বলেতে বহিষ্কৃত হ**ই**য়া चारनकर প्रभानीका भित्रा मिश्रा भोषुर भतीरत्त नकाळ यात्र। এই কলিকাভার নিকটবর্ত্তি নদীর জল বেমন জুয়ারের সময়ে অংসংখ্য ২ থাড়ীমধ্যে ঘাইয়া দেশের নানা স্থানে উঠে, তদ্ধপ হৃদর সন্ধৃতিত হওয়ুতে রক্ত অতিশয় বেণে শরীরের সর্বদেশে যায়। হৃদ্য় এক দিবারাত্রির মধ্যে প্রায় লক্ষ বার সঙ্কৃচিত হয়। পরে রক্তদারা শরীরের মাৎসাদি আপ্যায়িত হইলে যে দুষ্ট রক্ত অবশিষ্ট থাকে, তাহা প্রায় বেওনিয়বর্হয়। সেই দৃষ্ট व्रक्त अना १ मिवाक्रभ भ्रुपानी निया भूनवाय अछि व्यक्त अनत्य যায়। অর্থাৎ ভাটার সময়ে যেমন জল ক্ষেত্রাদিহইতে পুনরায় নানা থাড়ী দিয়া গলাতে পড়িয়া যায়, তত্ত্বপ দুষ্ট রক্ত অনাং প্রণালী দিয়া পুনরায় জ্বয়ে ফিরিয়া যায়, এবং তাহার দুই কুনুরকাশয়ে দংগৃহীত হয়। সেই কুনুরকোশয়হইতে বলেতে বহিষ্কৃত হইয়া ঐ দৃষ্ট রক্ত পরিস্কার হওনার্থে ফৃদফ্দে প্রনেশ করে। সেই ফুসফুস বক্ষস্থলের মধ্যস্থিত। রক্ত তথায় আইলে দুষ্ট ৰাষ্কে ভাগা করে, আর দেই দুট বায়ু নিখাৰ প্ৰখাৰ ভাগে করণভার। মুথহইতে বহির্গতহয়। পুনরায় মুথ দিয়া ডচি বায়ু ফুলফুলের মধ্যে আসিয়া রক্তের সহিত মিলে, এব 🥆 রক্তকে পরি-স্কার করে। এই রূপে পরিষ্কৃত হইয়া দেই পুরাত্ন রক্ত ফুল-क्नर्डेख अनुराय वर्ष त्रकामारा न्राप्ति हरा। हाति पिवा-রাজির মধ্যে মনুষ্য প্রায় লক্ষবার নিখাল প্রখাল তাগে করে,

রক্তের অভাব যেন কোন সমরে নাহয়, এই নিমিতে মনু-যোর আহার করা আবশাক হয়। ধাদাপুরাসকল মুধদিয়া

অৰ্ধাৎ শুচি বায়ু গ্ৰহণ এবৎ অশুচি বায়ু ভাগে করে।

উদরে প্রবেশ করে, এবং সেই স্থানের কোন রসের শহিত মিলিয়া অতি কোমল হর, পরে তথাহইতে নাড়াভূঁড়া নামক এক অতিশর লয়। প্রণালীতে প্রবেশ করে। দেই প্রণালীতে যক্থ-হইতে পিন্ত আসিয়া ক্রমেথ থাদ্যদুব্যের অসার অংশ সকল অর্থাথ মল পৃথক করিয়া শরীরহইতে বাহির করায়; তাহাতে পিন্তবার। পরিষ্কৃত হইয়া থাদ্যদুব্যের সার দুগ্গাকার হইয়া উচে। সেই দুগ্গাকার দুব্য পূরাতন রক্তের সহিত কুসফুসেতে উটিয়া তথায় বায়ুর সহিত মিলিয়া ভাল রক্ত হইয়া ছদরের বড় রক্তাশয়ে সংগৃহীত হয়।

চক্ষুঃ পুড্তি ইক্সিয়ের এবং চর্মাদির বর্ণনা করিতে গেলে অনেক সময় বায় হইবে, এই ভয়ে আমরা দেই সকলের বর্ণনা করিবে না, কিন্তু শরীররূপ গৃহমধ্যে যে মন কিয়া আত্মীবাস করে ভাহার বর্ণনা সংক্ষেপে করিব। শরীরের বিষয়ে যাহা পুকাশ করা গেল, ভাহাঘারা স্ফিকর্ত্তা ইম্বরের আশ্চর্যা জ্ঞান বুঝা যায়। "হে আমার ইম্বর, আমি ভোমার প্রশংসা করিব; আমি ভয়ন্তরে ও আশ্চর্যারূপে নির্মিত আছি; ভোমার কার্যা সকল আশ্চর্যা, ভাহা আমার মন বিলক্ষণরূপে কানে।" গীত ১৩৯; ১৪। "উপদেশক পাত্রিকা।"

वक्रप्रम मिवानि यिमनित्रवर्णत नामाविता।

নাম	<i>লো</i> লাইটি	ধাম
ইউয়ট (ডি)	ফ্রীচর্চ	ক লিকা ডা
ইश्रिन (क)	₹%55	কৃষ্ণনগর
উইলিয়ম্সন (জে)	ৰাপ্টি ষ্ট	শিউড়ি (বীরজ্ম)
ওগিল্বি (জে)	क ठ्ठठ	শিমূলিয়া (কলিকাতা)
ওয়াই ট্বেুট্(জেজে	₹₹ 55	বৰ্জমান
ওবেলর (জে)		কলিকা (কলিকাডা)
কথ্বট (জি-জি)	₹ ^ ₽₽	কলিকাতা

কেরি (ডবলিউ)	বাপ্টিফ্ট	কাঁটোয়া
কোলি (জে)	জেনিরল বাপ্টিষ্ট	वालचंद्र (উড़िशा)
ক্ৰিবৰ্গ (এচ্ সিএল্)	₹~55	ছাপড়া (কৃষ্ণনগর)
নেইট্ (বি)	d)	বৰ্জমান
ছোন্স (ডি)	প্রপারেষণ	টালিগঞ
জোহানিস্ (জে)	বাপ্টিষ্ট	চাটিনা
টমস্ (জে)	ঐ	সোদাইটির ছাপাধা-
		না (কলিকাভা)
ডফ্ (ডক্টর এ)	• ফীচর্চ	(বিলাতেগত)
ডিমেলো (এম আর		ভম্লুক্
ডেনম্ (ভরলিউএচ্) বাপ্টিষ্ট	<u> </u>
ভেবিদ্ (সি)	কাথীড়ুাল মিশন	কলিকাতা
ডুবর্গ (বি)	अ भारत्तव	বাকু ইপু র
ভূবর্গ (জেজি)	à	એ
পাটস্ন (জে)	नश्च	ভবানীপুর
পার্কর (জে এচ্)	<u>ক</u>	কলিকাতা
পারি (ছে)	বাপ্টি উ	লাহেবগঞ্(যশোহ্র)
शिव्रर्म (कि)	ঐ	इंग्रेलि (कलिकांडा)
পেল (জে সি)	ঐ	বরিশাল
প্ৰাইস্ (ডবলিউ)	ওয়েলু কালিনিনি	ম্বক্ চেরা
ফিক্ (জে দি)	वाल्डि है	জীরামপুর
ফিলিপ্স (জে)	আমেরিকান্ বাণি	लेके जलभ त (উ डिया)
ৰম্ওএচ (সি)	₹ ९ ४४	লোলো (কৃষণনার)
(बार्ड (अम्)	ঐ	বৰ্জমান
বাচিলর (ও আর) আমেরিকান্ বা	क्टि के वारमध्य (উডिमा।)
বিয়ণ (আরি)	বাললোসাইটি	দ্য়াপুর (ঢাকা)
বোয়স্ (ভক্টর টি		কলিকাতা
বাুড্ৰরি (জে)	ं के	वर्त्रप्रदृर(प्र्मिनानान)
W		

রুম্হাট্ (সি-4চ্)	₹ ₹ 055	কৃষ্ণনগর (বিশাতেগত)
ব্লেক্ (আর টি)	প্রপাগেষণ	টালিগঞ্জ
মণ্ডি (ছি)	नधन	কলিকান্তা
মর্ণ্ (টি)	বাপ্টি ট	হাৰড়া (কলিকাডা)
মলেন্স (জে)	म ७ न	ভবানীপুর
মাকাই (ডবলিউএস্)	ফ্লীচৰ্চ	ক লিকা তা
মিলর (ই)	₫ .	চুঁ চুড়া
মূর (এ এচ্ডি এস্)	প্রপারেষণ	মগ্রা হাট্
মেয়র (জে)	₹°\55	কৃষ্ণনগর
যদুনাথ খোদ	প্রপাগেয়ণ	ঘুষড়ি (হাবড়া)
ग्राधर्मन ((ज)	क र्हर्	শিম্লিয়া (কলিকাতা)
शाहार्षे (नि नि)	ৰাপ্টিষ্ট	কলিকাতা
রবিণ্সন্ (ডবলিউ)	ঐ	ঢাকা
द्रविभनन् ((ज)	ঐ	<u>শ্</u> রীরামপুর
ল ^ (জে)	₹ 955	মিজাপুর (কলিকাভা)
লাকোয়া (এ এফ্)	मधन	কলিকাতা
লিকে (জে কি)	३ ०४४	ভল্লবপুর (কৃষ্ণনগর)
লিপ্ (সি ডবলিউ)	4	রত্বপুর (ঐ)
न्हेन् (जवलिषे)	उरम् कानिनी	ইক চেরা
नूरेम् (नि वि)	বাপ্টিষ্ট	কশিকাতা
(नगन् (हि अन्)	न छ न	বহরম্পুর(মূর্শিদাবাদ)
লে ন্লি (এ)	ৰাপ্টি ষ্ট	কলিকা (কলিকাভা)
(ननि (नि)	জেনিরল্ বাপিট	के के वें
यत् (अक्)	₹900	কাপাশভাঙ্গা(কৃষ্ণনগর)
সটন্(এ)	জেনির ল্ বাপিট	🕏 क्रेंक
নাণ্ডিন্ (টি)	३० ००	মিজাপুর (কলিকাডা)
निन्द्धव (७)	क्रोंठर्	ক্লিকাতা
বিম্পৰ্ (টি বি)	প্ৰপাগেষণ	হাৰতা.

সুপর্ (এফ্)	वान (नानारेडि	দ্য়াপুর (ঢাকা)
(मन् (जि)	বাপ্টি 🕏	বরিশাল্
ह द्धा (ह)	न छ न	ভৰানীপুর
याहेल (अह्)	বাপ্টি ফ	मिनाज श्रेत
त्रिश् (ि)	ক্ৰীচচ	ক লিকাডা
শিখ্ (ডৰলিউ ওবি	প্ৰপাগেষণ	কলিয়া (কলিকাভা)
সুেটর (এস্)	₫	কলিকাভা
হিল্ (ডবলিউ এচ্)	मधन	À
হেজল্ এস্)	₹ 955	মিজাপুর (কলিকাতা)
हाातिमन् (अह अम्)	প্ৰপাগেষৰ	বারুই পুর

अउएमभोग्न श्रीष्ठीयान मधनीत मः एकल ममाठात ।

व्याग ज़्ला ज़ात मधनी। नाखिन नारहर व्यथ्यका । अक् एक जिर्द्वारकति अनारहर नहकाती व्यथ्यका

ইহাতে ৬০ জন প্রাফীয়ান, তন্মধ্যে ৩৩ জন মন্তলাভূক্ত হই । য়াছে। ইৎরাজী কুলে ২২৩ জন বালক পাঠ করে। ইহার শিক্ষক ৮ জন, যথা প্রীপ্রকারণ বসু, প্রীশামাচরণ রায়, প্রীরাসবেহারি রায়, প্রীযোজেক্ সিংহ, প্রীশামুয়েল দান, প্রীদানিয়েল দান, প্রীয়েশেশুয়া দান, ও প্রীয়ান্দু, বিখান। দুই বালালা পাঠশা-লাতে ১৩৫ জন বালক বিদ্যাভাগে করিতেতে, ইহাদের শিক্ষক প্রীরপাটাদ, প্রভারণ সরকার, এবং প্রীনীভারাম দত্ত।

हेष्टे निव मधनी। शियमं मारहव व्यथ/का

জ্বীরামকৃষ্ণ কবিরাজ ও জ্বীযাদ্বচন্দু বিখাদ প্রচারক। এই স্থানে আবালবৃদ্ধ বনিতা ন্যুনাধিক ১০০ এক শত জন পুটিটী-য়ান আছেন। তন্মধ্যে ৪৫ জন মণ্ডলীতে ভ্রক।

ইটালা মিশনস্কুলে ১০০ জন বালক পাঠ করে। ইহার শিক্ষকরাণ পিয়র্গ সাহেব, খ্রীস্যামুএল পির বক্স, খ্রীশস্তুচরণ ঘোষ, ইত্যাদি। এই স্থানে বালিকারণের শিক্ষার্থ এক নেটিব খ্রীষ্টীয়ান্ ফিমেল্ বোর্ডি স্কুল আছে। ইহার কর্ত্তী মিস্ ইটন। ঐ পাঠশালাতে ২০ জন বালিকা পাঠ ও সূচী কর্ম্ম শিক্ষা করিভেছে।

কলিছার মণ্ডলী। ওয়েরর সাহেব, এবং গ্রীসুজাতালী অধ্যক্ষগণ।

এই স্থানে সক্তিজ আবাল বৃদ্ধ বনিতা ১০০ জন, কিন্তু মণ্ডলী-ভূক্ত ৫০ জন আছে।

काँटिशात मधनी। किति मारहर अधाक।

ভদধীন ধর্মছোষক চারি জন আছেন।

এই মণ্ডলীতে ৫২ জন প্রীষ্টীয়ানদিনের ৩৬ জন জুক ছইয়া-ছেন। প্রীষ্টীয়ান লোকদিনের বালিকানণের শিক্ষার্থ ১ পাচ-শালা ঐ স্থানে আছে।

कार्भागणाञ्चात मखनी। यत मारहर व्यथ् का

এই মণ্ডলাসমূকীয় ৬ জন পাঠক, এবং ৬ জন শিক্ষক।
সর্বান্ত ১০০৮ জন থাটীয়ান, তন্মধ্যে ১৪৬ জন মণ্ডলীতে
ভূক্ত হইয়াছে। ইহারা কাপাশভাঙ্গাতে এরং ভ্রিকটব্রতি ১৪

গ্রামে বসভি করে। খ্রীফীয়ান বালকদের পাঠশালায় ৬০ জন পড়িতেছে। এবং বালিকাদের পাঠশালায় ৪৪ জন পাঠ ও দূচীকর্ম ইত্যাদি শিক্ষা করিতেছে।

ক্ষণনগরের মপ্তলী। মেয়র সাহেব ও ইন্নিস্ সাহেব অধ/ক।

শীউইলিয়ম ধর্মঘোষক। ভদ্তির ৪ জন এতদেশীয় পাচক।
সর্ব্রেজ ৩৬২ জন প্রীষ্টীয়ান, তন্মধা ৪৪ জন মণ্ডলীভূক্ত
আছে। ইপরাজী স্কুলে ২০০ দুই শত বালক পাচ করে ভদ্তির
৮ জন প্রীষ্টীয়ান।ইছাতে ৮ জন শিক্ষক ও এক জন পণ্ডিত
নিযুক্ত আছে। এবপ পাচশালাগণে ৫ পাঁচ জন শিক্ষক,
এবপ নবদ্বীপে ২ দুই পাচশালা আছে। অপর এই ম্থান
সম্বন্ধীয় প্রীষ্টীয়ান বালিকাগণের শিক্ষার্থে ১ স্কুল আছে।

क्ष्मभूदात्र मखनो। भार्कत्र मारहर अध्यक्तः।

সম্ভেদ্ধ ১০০ জন থ্রাফীয়ান আছে এবং মণ্ডলী ভূক্ত ৭ জন। পাচশালার শিক্ষকের নাম জীচন্দ্র প্রামাণিক, ভাছাতে ন্যুনাধিক ১৩ জন বালক পাচ করে।

थाएवि मक्ष्मी। शिव्रम् मारहव व्यश्रकः।

শ্বীবাকুব মন্তল, এবং শ্ৰীকালাচাঁদ মন্তল প্ৰচারক।

সম্ভেষ্ট ২৩০ জন খ্ৰীফীয়ান, ভাছার মধ্যে মন্তলীভূক্ত ৪৫ জন

হইয়াছে। পাচশালাতে ৪০ জন বালক পাচ করে, এবং
২০ জন বালিকা।

গালরাইর মপ্তলী। লাক্রোয়া সাহেব এব॰ হিল সা-হেব অধ্যক্ষ।

এতদেশীর সহকারী আথৈতেক।
এই স্থানস্থিত ২৮৮ জন থ্রীষ্টীরান আছে, তাহার মধ্যে মণ্ডলী
ভূক্ত ৫৮ জন। পাচশালাতে ৩২ জন বালক পাচ করে

চাটিগাঁর মণ্ডলী। জোহায়িস্ সাহেব অধ্যক্ষ।

তৎসহকারী ৩ জন, যথা জীগলানারায়ণ, জীমণিরাম, ও জীরামজয় ইহারা প্রচারক, এবং জীহ্রিশ্চ্পু ও জীরামশরণ এই হ জন পাচক।

৩৯ জন ঐ মপ্তলীতে জুক্ত, ও ইহাদের সন্ততিবর্গ ন্যুনাধিক ৫০ পঞ্চাশৎ হইরাছে। চউগ্রামের স্কুলে ১২ জন ইৎরাজী ও বাঙ্গালা পড়িতেছে। এবং চাটিগাঁর পাঠশালায় প্রতিদিন ২৪ বালক পাঠ করে।

চাপড়ার মণ্ডলী। জুকিবর্গ সাহেব অধ্যক্ষ।

জুলাখাক আওদর্গে সাহেব, প্রীপালচন্তী ধর্মঘোষক।
এতন্তিন ৯ জন এতদ্দেশীয় পাঠক, ও ৪ জন শিক্ষক। সর্ক্রন্ত ও ৫১৪ জন খাইটায়ান তন্মধ্যে ৮০ জন মণ্ডলাভুক্ত আছে।
১ ইৎরাদী স্কুল, ৪ বাদালা পাঠশালা, ইছাতে ২০০ বালক শিক্ষিত হইতেছে। খাইটীয়ান বালকদিনের ক্লো ৮৩ জনএবং বালিকাদের কুলে ৩৪ জন শিক্ষা করিতেছে।

চেরাপুঞ্জার মধলা। লুইস সাহেব ও প্রাইস সাহেব অধ্যক্ষ।

৫ জন ধর্মোপদেশক। সর্বপ্তি ২২ জন প্রীফীয়ান, জন্মধ্যে ১৫ জন মগুলীভূক্ত। ভরিকটবর্ত্তি ৩ পাঠশালাতে ৪০ জন শিক্ষা করে। মিশনস্থানের স্কুলে ৪২ জন বালক, এবং বালিকাদের স্কুলে ১৪ জন বালিকা বিদ্যাভ্যাস করিতেছে।

करनभरतत मंखनी। किनिश्न मारहर वाधाका।

খ্রীমহেশচন্দু ও খ্রীদাইলাশ কর্টিদ্ প্রচারক। এই স্থানে আংবাল বৃদ্ধ ৬০ জন থান্টীয়ান, তথ্যগো ১২ জন মণ্ডলীতে ভূজাইয়াছে। সর্ফোপপত্তিকর পাঠশালাতে ২১ জন বালক, ও বালিকাদের পাঠশালাতে ২ জন বালক, ও

টালিগঞ্জের মপ্তলী। জোন্স সাচ্চেব অধ/क।

বাবেলো সাহেব ধর্মঘোষক। এই মণ্ডলা সম্প্রকীয় ৪৫ গ্রামে ন্যাধিক ১৬১৬ জন থাফীয়ান, তথ্য ৪১৪ জন মণ্ডলীতে ভুক আছে। ইহার অন্তঃপাতি ২৬ জন এতদেশীর পাঠক, ৬ গীজা-ঘর, ৪ পাঠশালা, ও ৫ জন শিক্ষক আছে।

ठाकूत्रशूक्रतत मधनी। नासिन् नार्ह्य ७ व॰ नार्ह्य व्यक्षाकः।

এই স্থানের থ্রিটীয়ানের। ন্যনাধিক ২০০ দুই শত জন, তথাধ্যে ৪০ জন মণ্ডলীতে ভূক্ত আছে।

ঢাকার মঞ্লী। রবিন্সন্ সাহেব অধ্যক।

জীচাদ, জীরামজীবন, জীজয়নারায়ণ, ও জীবিখনাথ প্রচারক। সর্বেশ্বর ৩০ জন এাফীয়ান, তন্মধ্যে ২৩ জন মণ্ডলীতে ভূক ছইয়াছে।

उमनूरकत मक्षनी। **ডिम्मरन। नारहर व्य**थ∫का

এই স্থানে ১৩৬ জন থ্ৰীফীয়ান আছে তথ্যধ্যে ৪৯ জন মণ্ডণী ভুক্ত। বাদালা পাঠশালাতে ১৪ জন থ্ৰীফীয়ান বালক এবৎ ৬ জন বালিকা পাঠ করে।

पिनाक्षशूरतद्ग मक्षनीत व्यध्य व्यारेनि मारहर ।

এতদেশীয় এক জন পুচারক আছেন। এই স্থানে সর্বান্ধ ৬৮ জন গুটিীয়ান, তথাধ্যে ২০ জন মণ্ডলীভূক্ত হইয়াছেন, পাচ-শালাতে ৮০ জন বালক পড়িতেছে।

मर्जिनाष्टरकत मखली। लूहेन् नारहर व्यश्रकः। ७९ नहकाती ऐमन् नारहर।

শীস্থিধর সরদার, শীপীভায়র মণ্ডল, এব এ শীলক্ষীনারা রণ পণ্ডিত প্রচারক। এই স্থানে সর্বান্ধ ৩৫০ জন খাষ্টীরান, তমধ্যে ৫৪ জন মণ্ডলীতে ভুক্ত হইয়াছে। পাচশালাতে ৩০ জন বালক বিদ্যাভ্যাস করিতেছে। দুই জন প্রচারক বিষ্ণুপুর গ্রামে স্থাপিত হইয়াছে।

দমদমার মণ্ডলীতে ২৪ জন ভূকে হইয়াছে।

क्रीवर्ष ।

নিমতলার রাস্তার পার্শ্বস্থ জ্বীচর্চ ইনষ্টিটিউষণ। মাকাই সাহেব, ইউয়ট সাহেব, স্মিথ্ সাহেব, এবং সিন্-ক্রের সাহেব অধ্যক্ষ।

এই বিদ্যালয়ের মধ্যে সুশিক্ষিত ছাত্রদিগের নিমিত্তে এক কলেজ, অপর বালুকদিগের নিমিত্তে এক স্কুল আছে।ইহার শিক্ষকতা কর্মো ১৪ জন, এবং এতদ্দেশীয় ভাষা শিক্ষার্থে ৪ জন পণ্ডিত নিযুক্ত আছে। এই বিদ্যালয়ে ১২৩০ জন বিদ্যাভ্যাস করিতেছে। চুচ্ডাতে ও বংশবাদীতে এবং কাল্নাতে এতং সমুক্ষি ৩ স্কুল আছে।

চ্ইড়া নগরের কুলের অধ্যক্ষ মিলর সাছেব, ও তৎসহকারী কাইফ্সাহেব, প্রীপুসন্কুমার চন্টোপোধ্যায় পর্যথোবক, ৪ জন শি ক্ষক, ও ২ জন পণ্ডিত আছে। ইহাতে ৬০০ বালক পড়িতেতে। বালিকাদের কুলে ৪০ জন শিক্ষা করে।

বংশনাটীর ক্লের অধ্যক্ষ চিল্ নাছেব, এবং জীজনদীখন ভউচিচার্স্য প্রপ্রিপ্রাণকৃষ্ণ নঙ্গোপাগায়, ও ৩ জন শিক্ষক, ১ জন পণ্ডিত আচে। ইছাতে ১৮০ বালক এবং ২০ জন বয়ঃপ্রাপ্ত ও ৩০ বালিকা পাঠ করে।

কাল্নার ফুলের অধাক্ষ ফিলিফ্স সাহেব এবৎ অন্য গ্রীকীয়ান শিক্ষক ২ জন আরু পণ্ডিত ২ জন আছে। এই স্থানে ১৩০ বা-লক ইৎরাজী বিদ্যাভ্যাস করে, ও পাঠশালাতে ন্যনাধিক ৬০ জন পড়ুয়া আছে,এবং সন্ধ্যাকালে ২০ জন বয়ঃপ্রাপ্ত শিক্ষা করে।

কলিকাতার মধ্যবর্ত্তি কিমেল অর্ফণ রেফিউজ নামক স্কুলে ৪৫ জন অনাধা বালিকা ইৎরাজী ও বাজালা বিদ্যা ও সূচী কর্মা শিক্ষা করিতেছে। ইছার কত্রী মিস্লেৎ। যিহুদীয় বালিকার ও আর্মাণীয় বালিকার শিক্ষার্থে এক ফুীক্ষুল স্থাপিত আছে, ইউয়ট সাহেবের ভার্যা। তাহার কর্ত্রী, ওৎসহকারিণী মিস্ গর্ভন্। এই ক্ষুল ৬ বৎসর স্থাপিত হইয়াছে, তৎকালে ২ জন বালিকামাত্র ছিল, কিন্তু এইক্ষণে ১০০ জনের অধিক শিক্ষা করে।

কলিকাতার ফুটিচ সম্প্রকীয় আবালবৃদ্ধবনিতা ৫৯ কন থাইটায়ান, তন্মধ্যে মণ্ডলা ভৃক্ত ২৭ জন আছেন। গত বংশরে
বয়ঃপ্রাপ্ত ৪ জন, ও শিশ্ব ২ জন বাপটাইজিত হইয়াছে। মণ্ডলাধাক্ত ইউয়ট সাহেব। তৎসম্প্রকীয় ৪ জনু ধর্মঘোষক স্থানে ২
স্থাপিত আছেন, যথা কলিকাতায় জীবেহারিলাল সিৎহ,
বংশবাচীতে আজিগদীশার ভটাচার্যা, চুঁচুড়াতে আপ্রসন্মার
চটোপাধাায়, এবং কাল্নাতে আলালবেহারি দে।

वित्रभारतत मधनी। পেজ্সাহেব, ও সেল্সাহেব অধ্যক।

গনের নাম	উপস্থান সংখ্যা	নয়ঃপ্রাপ লোক	সন্ততি সংখ্যা	1		জন সংখ্যা
		=-				
১ বরিশাল	>	26	35	29	२२९>>	3,
২ খালসহর	5	२७	28	8	>8>२	>
৩ জু বিশার পাড়	9	95	22	40	२९ ९ २०	>
৪ কাণ্ডের পাড়	>	0.	2	>>	• ९३ १	٥
৫ আশ্কর	1	222	22	24	2829	>
৬ আশ্বলিয়া	1	25	२৯	>>	۷8۶	٥
৭ সুয়ারী	1	178	62	23	२२	>
৮ খাঁদা		৯२	85	>0	9689	>
১ দিগালিয়া	5	200	20	20	3 5888	3
১୦ ଦ(କର୍ମା	0	co	२ १	>>		>

অর্থাৎ ১০ স্থান, ২০ উপস্থান, সর্বাস্থন্ধ খ্রীফীয়ান্ লোক ১০৮৫, মণ্ডলী ভূক ১৯২, এতদেশীয় প্রচারক ১১ জন, পাঠশালার শিক্ষক ৭ জন ১১৪ছন বালক ও বালিকা, ১৩ জন বয়ংপ্রাপ্তপুক্তব, এবং ৩১ জন বয়ংপ্রাপ্তা দ্রী শিক্ষা করে। গত বংশরে ২৩ জন অবগাহিত ছইয়াছে।

বর্জমানের মপ্তলী। ওয়াইট্বেট্ সাহেব অধ্যক্ষ। গেইট্ সাহেব ও বোষ্ট সাহেব মিশনরি।

এতদেশীয় ৪ জন ধর্মোপদেশক, যধা খ্রীনদীয়চন্দু, ও খ্রীপ্রাণকৃষ্ণ ও শ্রীবৈষ্ণবচরণ, এবং খ্রীটমন্। এই স্থানে আবাল বৃদ্ধ ১৮৮
জন খ্রীষ্টীয়ান, তর্মধ্যে ৫২ জন মণ্ডলা ভুক্ত আছে। খ্রীষ্টীয়ান
বালকদের ইংরাজী ও বাঙ্গালা স্কুলে ৩০ জন, এবং অনাধা
বালিকদের পাচশালার ৩২ জন আছে, ইন্ফাট স্কুলে ৪৮ জন
শিল্প আছে। তভিন্ন সাধারণ ইংরাজী স্কুলে ১০৫ জন বিদ্যাভাগি করে, ইহার অধ্যক্ষ সিদিল সাহেব, এবং ৪ জন তৎসহায়কারী। অন্য ৫ বাঙ্গালা পাচশালাতে ৪০০ জন বালক পাচ
করিতেছে, ইহাদের শিক্ষকরাণ কএক সরকারে ব্যতিবেকে ৩
জন খ্রীষ্টীয়ান নিযুক্ত আছে।

বহরমপুর। লেদল দাহেব এবং ব্রাড্বরি দাহেব মিদনার।

শীওকপুসাদ, শুরোধিন্দ, শীপরেশ ও শ্রাচওা প্রচারক।
এই খানে আবালবুর ৮৭ জন গ্রারটায়ান আছে, কিন্তু এই করে।
মওলা নাই। অফন আসাইলম্নামক অনাগ বালক ও বালকাদের আশার ১৫ জন অর্থাৎ ৭ জন বালক ও ৮ জন বালকা
আছে। ইহারা সকলেই দেশীয় ভাষার শিক্ষা পাইভেছে, ৬৭০
ভিরেকে বালকেরা নানাবিধ শিল্পকম্ম করিভেছে। ইএরাকা
ক্লে ৪৫ জন বালক পাঠ করে। বালকদের ক্লে ৮০ জন,
এবং বালিকাদের ক্লে ১৪ জন বাশালাভাষা শিক্ষা করে।

বাকইপুরের মণ্ডলী। ডুিবর্গ (সি ই) সাহেব অধ্যক্ষ।
ধর্মছোদক শীসিমিয়ন্প্যারি।

এতৎসম্পর্কীয় ধনঘটা মিশনের অধ্যক্ষ ড্রিবর্গ (জে জি) সাহেব ও হ্যারিদন সাহেব।

ধর্মঘোষক হিণ্দ্ সাহেব এবং শ্রীকালীমোহন নাথ।
তদধীন ১০ জন পাচক আছে। এই স্থানসমূর্কীয় ন্যুনাধিক
৬১০ জন থ্রীফীয়ান, তন্মধ্যে ২২০ জন মণ্ডলা ভ্রু হইয়াছে।
থ্রীফীয়ান স্কুলে ২৭ জন,ইংরাজী স্কুলে ৬০ জন এবং শালিকিয়া
নামক গ্রামের পাচশালায় ৭০ জন বালক বিদ্যাভ্যাস করিতে,ছে।

বালেশ্বরের মপ্তলী। বাচিলর সাছেব অধ্যক্ষ। কোলি সাছেব মিশনরি।

এতদেশীয় ২ জন ধর্মঘোদক আছে। এই স্থানে সর্বান্ধ ৬৫ জন গুরীয়ান, ও তম্পা ১১ জন মণ্ডলীতে ভ্তুত আছে। বাল-কদের বোর্ডি৭ ফুলে ২০ জন, ও বালিকাদের ফুলে ৩০ জন, এব৭ সাধারণ ফুলে ২ জন বালক পাঠ করে।

় ভবানীপুরের মঙলী। মলেন্স সাহেব অধ৴ক। পাটর্সন সাহেব এব॰ স্তরো সাহেব মিশনরি।

এীরামচন্দ্র ধর্মাঘোষক।

সর্বেশ্ব ৯০ জন থাকীয়ান, কিন্তু মণ্ডলী ভূক্ত ১৯ জন আছে।
১ পাচশালায় ১৭০ জন বালক পড়িতেছে, তন্মধ্যে সোনাইর
ও শার্টিবাজারের পাচশালার অধ্যক্ষ পার্কর সাহেব। থাকীয়ান
ইন্টিটিউষণ্ নামক কুলে ৬০৫ জন বালক ইৎরাজী বিদ্যাভ্যাস করে, ইহার অধ্যক্ষ মলেন্স সাহেব, পার্কর সাহেব, এবৎ
স্তরে। সাহেব, তদ্ধান জৈস সাহেব, ও টম্সন্ সাহেব, এবৎ

এতদেশীয় ১৪ জন শিক্ষকতা কর্মে নিযুক্ত আছেন। বহির্গামস্থ গুফীয়ান ৭ জন বালক ঐ স্কুলে নিয়ত বাল করিয়া শিক্ষা করি-তেছে। অপর অনাথ ও গুফীয়ান বালিকাদের পাচশালায় ৩২ জন বিদ্যাতে ও সূচী কর্মে শিক্ষিতা হইতেছে। ইহার কর্ত্তী আমলেন্দ্য সাহেবের মেম।

ভল্লবপুরের মণ্ডলী। লিক্ষে সাহেব অধ্যক্ষ।

ধর্মোপদেশক এলুক। ৪ জন পাঠক।

সর্বেশ্ব ৬৪৪ জন থাফীয়ান, তন্মধ্যে ৪৯ জন মণ্ডলীতে ভুক্ত ইইয়াছে। থাফীয়ান বালিকাদের স্কুলে ৬০ জন, এবং থাফী-য়ান বালকদের স্কুলে ৪০ জন, এবং থ বাঙ্গালাপাঠশালাতে ১৪০ হিন্দু বালকাণ পাঠ করে। বালিকাদের স্কুলের অধ্যক্ষা মিদ দেরা ইইট্কোম।

मनताहारहेत मधनी। मृत नारहर व्यथाकः।

৭ জন এতদেশীয় পাচক, সর্বান্ধ প্রায়ঃ ১০০ জন গুটিয়োন, তম্প্যে ১৯৬ জন মণ্ডলা ভূকে আছে। এতং সমুকীয় ১৫ গ্রাম, ৪ গাঁজলিয়ার ও ৩ পাচশালা আছে।

মলয়াপুরের মণ্ডলী। অধক্য পিয়র্ন দাহেব। প্রচারক ক্রকাশীনাথ বর।

এই গ্রামে সর্বান্ধ ২৫ জন খাষ্টীয়ান বাস করে। ভ্রাগে। মণ্ডলী ভূক্ত ৭ জন আছে। তৎসমূকীয় পাচশালাতে ৫০ জন বাসকাণ পাচ করে।

भिर्ज्जाभूदात मधनी। माधिम् मारहर व्यथ्यकः। न॰ मारहर, ७ (हजन मारहर भिर्मनित।

শ্রাহন মথুরমোহন হাজরা প্রচারক, তদ্ভিন্ন ৫ জন পাচক।
সর্ব্রেদ্ধ আবাল বৃদ্ধ ১৩০ জন থাইটীয়ান, তন্মধ্যে মণ্ডলী ভূকা
৪০ জন আছে। থাইটীয়ান বালকগণের স্কুলে ৩৬ জন, ও বালিকাদের স্কুলে ৩৮ জন বিদ্যাভ্যাস করিতেছে। সাধারণ ইৎরাজী
স্কুলের অধ্যক্ষ লং সাহেব, ও হেজল সাহেবের অধীন গড্ফু
সাহেব ও এতদেশীয় কএক জন শিক্ষকতা কুর্মেন্টিযুক্ত আছেন।
ইহাতে ২৬০ জন বালক পড়িতেছে। তদন্তপাতি দম্দমার
স্কুলে ৯০ জন ও রাজহাটের পাচশালাতে ১৫৬ জন, ও চনচনিয়ার, ও মানিকতলার পাচশালাতে ১৩২ জন বালক আছে।

यर्गाहरतत मधनो। शांति मारहर व्यथाक।

প্রচারকরণের নাম এবিৎশী, এশিস্কর, এআলীমহমাদ, এ ওয়ারিস্, এহারাধন, একালীমোহন, এরদাধর, এমনোরুদিন, প্রাকেবলরাম।

এই স্থানে দর্মপ্রদ্ধ ৪৫০ জন খুফিটায়ান, তম্বধ্যে ২০৪ জন দশ মণ্ডলীতে ভূক্ত হইয়াছে। বালকগণের শিক্ষার্থে ৪ পাচশালা স্থা-পিত আছে। ইহাতে ন্যুনাধিক ১৬০ বালক পড়ে, এবন অন্য স্কুলেতে ১৫ জন বালিকা শিক্ষা করিতেছে।

(याधित्मत मधनी। निभ नारहर व्यथ् का।

পর্মছোষক আহিরাধন, ও পাচক আংগোপাল। এই স্থানে ২২৮ জন খুীস্টীয়ান তন্মগো মণ্ডণী ভূকে ১০ জন আছেন। খুীষ্টীয়ান বালক ৬ জন বিদ্যাভ্যাপ করিতেছে।

রতুপুরের মণ্ডলী। লিপ সাছেব অধ্যক্ষ।

তদধীন ১১ জন পাঠক, ১ জন পণ্ডিত, ইন্ফাণ্ট্ স্ক্লের শিক্ষক ১ জন, বালিকাদের স্কুলের শিক্ষক ৪ জন, ও সাধারণ স্কুলের শিক্ষকণণ ১১ জন। সর্বান্ত ৯৯৪ জন খ্রীফীয়ান, তন্মধ্যে ১৪৮ জন মগুলী ভুক্ত হইয়াছে। কএক পাঠশালাতে ২৪৫ জন হিন্দু বালক বিদ্যাভ্যাস করিতেছে। বোর্ডি ৭ স্কুলে ৮৭ জন খ্রীফীয়ান বালকণণ এব ৭ ৫৩ জন খ্রীফীয়ান বালিকা নানাবিধ বিদ্যাভ্যাস করে।

রামমাথালচকের মণ্ডলা। লাক্রোয়া সাহেব এব॰ হিল সাহেব অধ্যক্ষ।

সহকারক জীরামকুমার প্রামাণিক।

এই গ্রামসম্বন্ধীয় ১২৩ আবাল বৃদ্ধ বনিতা থ্রীকীয়ান আছে, এবং তন্মগ্রে মণ্ডলী ভুক্ত ৫০ জন। এই স্থানে ১ ক্লে ৩০ জন; এবং বাগ্রীখরের পাঠশালাতে ৪৫ জন বালক পাঠ করে।

नकाञ्चिপूरतत मधनी । পिয়र्ग नारहर यथाकः।

জীদপ্নারায়ন মণ্ডল, ও জ্রীথড্গেম্বর সরদার প্রচারক, দুর্গ জন তৎসহকারী।

ঐ স্থানে ২৫০ জন গুটিটোলা, কিন্তু মণ্ডলী ভূক ৬৮ জন। মণ্ডলী সমৃদ্ধীয় ২ পাচশালাতে ৬৫ বালক, এবং বালিকাদের ২ স্কুলে ২৪ জন শিক্ষা করে।

नानवाङ्गातत्र मधनी। ऐमम् नारहव व्यथ्यकः।

শুরিমহরি পুচারক। এতদেশীয় ৩৫ জন গুটিটায়ান এই মণ্ডলাতে ভুক্ত হইয়াছেন। ইহারা কুলিবাজারে ও অন্যানাস্থান বাদ করে। তৎসম্বন্ধীয় থিদিরপুরে ও আলিপুরে পাচশালা স্থাপিত আছে। এই ২ স্থানে ন্যুনাধিক ১০০ বালক পণ্ডিতেছে।

লালবাজারস্থ বিনেবলেণ্ট ইন্ষ্টিটিউষণ। কর্ত্তা কিঙ্ক সাহেব।

এই ক্ষুলে পর্টুগাল, আরমাণীয় চীন এবং হিন্দু ইত্যাদি জাতীয় প্রায় ১৬০ জন বালক এবং ৬০ জন বালিক। বিদ্যাভ্যাস করি-তেছে। তত্ত্বাবধারক ওয়েলর সাহেব, ডেনম্ সাহেব ও মার্স-মন সাহেব।

भिष्ठिष्द्र मध्नी । উই नियम्मन मारहर अध्यकः ।

শূীসনাতন, শূীহারাধন, শূীযাদব, এবং শূীবিনাামীন প্রচারক। সম্মান্ত ১০০ জন থ্রীফ্রীয়ান, তন্মধ্যে মণ্ডলী ভূক্ত ৩৫ জন আছে, ১ ইংরাজী স্কুলেতে প্রায় ৬০ জন বিদ্যাভাস করে, এবং পাঠশালাতে ৪০ জন বালক বাঙ্গালাভাষা শিক্ষা করে।

জ্ঞীরামপুরের মণ্ডলী। মিশনরিগণ ডেনম সাহেব, রবিন্সন্ (জে) সাহেব, ও ফিঙ্ক সাহেব।

ভৎসম্বন্ধীয় ৫ জন এতদেশীয় প্রচারক।

ইহার। জান্নগর ও বৈদ্যবাটী প্যারিপুর ও বারাক্পুর ইত্যাদি ৯ কিয়া ১০ স্থানে সুসমাচার ঘোষণা করেন। সর্বপ্তদ্ধ ২০০ থ্রীষ্টীয়ান, তাহার মধ্যে ১২০ জন মণ্ডলা ভুক্ত আছেন। কলেজে ২০০ বালক ইৎরাজী বিদ্যাভ্যাস করে। এতন্তির ৫ পাচশালাতে প্রায় ৭৫০ বালক, ও বালিকাদের পাচশালাতে ১০ জন এবং বোর্ভিৎ কুলে ১০ জন বালিকা পাচ করে।

मूम्पतवनञ् विविद्यापि व्यावीरम्त मक्ष्ती। नारकाग्ना नारहव व्यक्षाम्

তৎসহকারী শীব শী মণ্ডল।

ঐ স্থানে সর্বান্ত ৫৫ জন খুটিটায়ান বসতি করে। তন্মধ্যে ৬ জন মণ্ডলী ভুক্ত হইয়াছেন। ১ পাচশালাতে ২৫ জন বালক পাচ করে।

(मण्ड्रेन कून, व्यध्रका मिन ताय्रन। उৎमहकातिनी मिन (कक्षन।

ইছাতে ১৬ জন পুটিটায়ান বালিকা আছে, ও দাধারণ বালিক।
ন্যাধিক ৫০ জন পাঠ করে। তাহাদিনের মধ্যে শাস্ত্র বোধাধিকারিণী বালিকানণ, প্রথমাণশো গণিতা হইয়া, দূটা কর্ম এবং বাদালা শিক্ষা করে। অর্থাৎ ভূগোল বিদ্যা, ও প্রশোন্তর ঘটিত
ধর্মপুস্তকান্তর্কান্তি ইতিহাদাদি বিদ্যাভ্যাদ করিতেছেন। তন্তির
অন্নবরুদ্ধা বালিকানণ দিতীয়াণশো গণিতা হইয়া কুদুেতিহাদ, ও
গীতি বর্ণনা ইত্যাদি বঙ্গভাগ। শিক্ষা করিতেছে। খ্রীমতা ন্যানী,
খ্রীদেবরা, খ্রীবিন্দু, খ্রীএলিজাবেধ, এবং খ্রীফিবা নামক ৫ জন
শিক্ষিকা কর্মে নিস্ক্রা আছেন।

त्मारतात्र मखनो । तम् अवष् मारहत अधाका।

তৎ সহকারী আৎসর্গে সাহেব।

৬ জন পাচক, ২ জন শিক্ষক, বালিকাগণের স্কৃলে ৩ জন শিক্ষক, ও থাুইটায়ান বালকদের স্কুলে ১ জন পণ্ডিত আছে।

সম্ব্ৰিক থ্ৰীফীয়ান ৬১৭ জন আছে, তথ্য সঞ্জী ভূক এং জন। থ্ৰীফীয়ান বালক ও বালিকাদের কূলে ১৫২ জন বিদ্যা-ভাল করে। এতৎসম্ব্ৰীয় লামান্য এ কূলে ৭২ জন বালক পাঠ করে।

कर् हर्छ।

कर्न अप्तालिम् का अब्र चर्था ९ हिम्या श्रक्तिनीत श्-वीष्टम क्वित्रम् ग्रारम् विक् हेन्डि छिष्ट । अभिन्ति मारह्द, अद॰ ग्रास्थर्मन् मारह्द व्यक्षामः।

এই বিদ্যালয় ২ অংশে বিভক্ত হইয়াছে। প্রথমাংশ পুর্বেষ্টি কাধাক্ষাধীন হইয়া সুশিক্ষিত শিষাদিনের নিমিন্তে আছে; অপর র্যাট্কিন্সন লাহেব, জ্ঞীকাচন্দু বন্দ্যোপাধ্যায়, জ্ঞীরামলাল লাহা, জ্ঞীবারকানাথ মুথোপাধ্যায়, জ্ঞীকেনারাম দে, জ্ঞীনাথ মুথোপাধ্যায়, জ্ঞীকেনারাম দে, জ্ঞীনাথ মুথোপাধ্যায়, জ্ঞীবৈষ্ণবদান আড়ি, জ্ঞীত্রপুরাচরণ নিকদার, জ্ঞীনোধ্যারে, জ্ঞীনবিনচন্দু চন্টোপাধ্যায়, জ্ঞীকলাসচন্দু রায়, জ্ঞীনোপাচন্দু বন্দ্যোপাধ্যায়, জ্ঞীকলাসচন্দু রায়, জ্ঞীনোপাচন্দু বন্দ্যোপাধ্যায়, জ্ঞীকলাসচন্দু রায়, জ্ঞীনোপাচন্দু বন্দ্যোপাধ্যায়, জ্ঞীকলাসচন্দু রায়, জ্ঞীনোপান্দু কন্দোলাধ্যায়, জ্ঞীবুজকিশোর গুপ্ত, জ্ঞীক্ষ লাল মুনলা, জ্ঞীনাচরণ দান, জ্ঞীনোপাল-চন্দু লাহা, এবং জ্ঞীরাধানোবিন্দ বন্দ্য, ইহারা দিতীয়াংশের শিক্ষকতা কর্মে নিযুক্ত হইয়াছেন।

বঙ্গদেশ প্রচলিত সাধুভাষা শিক্ষার্থে শ্রীরাজীবলোচন বিদ্যা-লঙ্কার, শ্রীবিপ্রচরণ চক্রবন্ধী, এবণ শ্রীদেবনাথ সার্বভৌম ভট্টা-চার্য্য নিযুক্ত আছেন।

এই বিদ্যালয়ে ১১৫০ জনাধিক বালক বিদ্যাভ্যাস করিতেছে।
এতৎসমূকীয় যোষপাড়ার স্কুলে ৭০ বালক ইৎরাক্সী ও বাকালা শিক্ষা করিতেছে, এবং বালালা পাঠশালাতে ৪০ জন
পাঠ করে। ইহার অধ্যক্ষ জীকালাকুমার খোষ, ও জীতারাচরণ
বন্দ্যোপাধ্যার। এই দুই জন ও জীবিপ্রচরণ চক্রবর্দ্ধী প্রচারকের
কর্মাও করিয়া থাকেন।

ভঙিন্ন কলিকাতার অর্কণেজ অর্থাৎ অনাথ বালিকাদের সর্বো-পপত্তিকর জুলে ২৭ জন বালিকা ইৎরাজা ও বাজালা বিদ্যা ও সূচীকর্মাদি শিক্ষা করিতেছে। তন্মধ্যে প্রায়ঃ মাত্পিতৃ বি- হীনা, কিন্তু খুটিটায়ান ধর্মাবলছিনী ৪ জন মাজ। স্কুলের কর্ত্তী মিদ্ দাবিল, তৎসহায়কারিণী মিদ্ বাণ্গুকন্ এবং বিবিগ্রাট।

তৎশম্বন্ধীয় ঝিদিরপুর, এবৎ আলিপুরের স্কুলে প্রভোকে ন্যুনা-ধিক ৩০ জন বালিকা বিদ্যা শিক্ষা করিতেছে।

ভয়াজিরেকে বালিকাগণের শিক্ষার্থে ৪ জুল স্থানে ২ স্থাপিত আছে, যথা সুষড়ীর জুলে ১৮ জন, ও কাশীপুরের জুলে ৩০ জন ইহার শিক্ষক মুনসা জীবুজনাথ মুথোপাধ্যায় | কলিলার জুলে ২১ জন হিদ্দুখানীয় ভাষা শিক্ষা করিভেছে, ইহার কর্ত্তী বিবি মিলর | এবং অন্য জুলে ন্যুনাধিক ২৫ পটুগালীয় বালিকা ইংরাজী বিদ্যা ও. সূচীকর্ম শিক্ষা করিভেছে, ইহার কর্ত্তী মিশু ক্টার্ক।

हात भात जूतिल मधनी। मर्गन नारहर ज्यक्षाका।

এতদেশীয় প্রচারক ঐভোমিদ।

এই মণ্ডলীতে সর্বেজ ইৎরাজী এবৎ এতদ্দেশীয় ২৬ জন ভুক্ত হইয়াছে। ২ বাঙ্গালা পাঠশালায় ১০০ জন বালক বিদ্যা-ভাাল করিতেছে।

হাবড়ার মপ্তলা। সিমসন সাহেব অধ্যক্ষ। তদস্তঃপাতি ঘুষড়ি স্থানে এযদুনাথ ঘোষ।

ষা সাহেব ধর্মঘোষক।

ন্যুনাধিক ১৫০ জন থাঁকীয়ান, ত্মধো ৩৭ জন মণ্ডদীভূজ-ছইয়াছে। থাঁকীয়ান বালকদের স্কুলে ২০ জন, ও সাধারণ পাঠশালাতে ন্যুনাধিক ৬০ জন বালক বিদ্যাভ্যাস করিতেছে।

हिन्दुङ्गानीय शिभन। त्रिष् नारहव अध्वा

নিকল্স্ সাহেব ধর্মঘোষক।

এতৎসম্ব্রীয় ওয়েল্স্লিক্ষোএর স্থ গীর্জা মুসল্মানদিগের জন্যে স্থাপিত ইইয়াছে। সর্ত্তের ৬৪ জন খ্রীফীয়ান, তর্মধ্য ২২ জন মণ্ডলাভুক্ত ইইয়াছে। ফুলে ৫৮ জন বাদক ইপরাজী, উর্দ্, এবপ বাঙ্গালা ভাষা শিক্ষা করে।

বিজ্ঞাপন।

মিশনরি কন্ফিরক্ষ নামক সভাস্থ পাদু সাহেবদের সমাজে স্থির হইয়াছে যে এতদেশীয় কোন থাঁটীয়ান যদি দোষ প্রযুক্ত নিদ্ধ মণ্ডলীর বহির্ভূত অথবা প্রচারকারি পদচ্যত হয়,তবে সে বাজির অনুতাপ ও পরামননের সুষ্কট প্রমাণ না পাইয়া উক্ত সন্ত্র্ব কোন মিশনরি সাহেব তাহাকে গাহা করিবেন না।

আর যদি প্রচারক বা শিক্ষকাদি কোন খ্রীষ্টীয়ান আপন মগুলী স্বেচ্ছাপ্রকি ত্যান করে, তবে সেই মগুলীর অধ্যক্ষ কর্তৃক তদিবয়ক কারণ এবং উক্ত ব্যক্তির দোষ রাহিত্য জ্ঞাপিত না হইয়া আর কোন মিশনরি সাহেব তাহাকে গুাহ্য করিবেন না।

" काक्न्छ। আগ্সিলারি বাইবল সোসাইটি।"

কলিকাতা মহানগরী মধ্যে ১৮১১ সালাবধি ধর্মপুস্তক প্রকাণাধি উক্ত সভা স্থাপিত হইয়াছে; তদ্মারা ধর্মপুস্তক ভারত-বয়ীয় বিবিধ ভাষার ভাষান্তরীকৃত ও মুদুাঙ্কিত হইরা ন্যাধিক ৫ লক্ষ পুস্তক দেশ বিদেশে বিনামূল্যে বিভরণ অধবা অল্পমূল্যে বিক্রয় করা গিয়াছে। সোসাইটির সভাপতি ই করি সাহেব, ক্যোদিক এম ওয়াইলি সাহেব। তৎসহায়কারী মরাণ সাহেব।

ধর্ম পৃস্তকালর ওল্ড্কোর্ট হৌল দ্রীটের (অর্ধাৎ বড় লাছে-বের বাটীর পূর্ব্রদিকস্থিত পথের)৮ নৎ বাটীতে স্থাপিত হইয়াছে।

ভদ্তির ভক্টর ইয়েট্ন সাহেব ইত্যাদি বাপ্টিষ্ট মিশনরিগণ কর্তৃক গত পঞ্চদশ বংশরের মধ্যে ধর্মপুস্তুক বঙ্গ সংস্কৃত উদ্ইত্যাদি ভারতবর্ষের নানা ভাষাতে অনুবাদিত ও মৃদ্যুক্তিত হয়। তাহার মধ্যে ৩ লক্ষ পুস্তুক উক্তরূপে বিতরণ বা বিক্রয় করা গিয়াছে।

" কালকন্তা খ্রীপ্রায়ান ট্রাক্ট য়্যাপ্রবৃক সোসাইটি।"

এই সভাং৮ বংশরাবধি প্রদিদ হইয়াছে। এতং সম্প্রায় থানি ইটায়ান ধর্মাশ্রিত বহুবিধ ক্ষ্দুও বৃহৎ পুষ্তক পুষ্তকালয়, খাষ্টপরায়ন ও অন্যান্য ধর্মাবলম্বিদিনের অধ্যয়ন কনা বন্ধ হিন্দা উদ্ উড়িয়া সংস্কৃত ইত্যাদি নানা ভাষাতে রচিত, প্রভূ খাষ্ট খ্রীষ্ট ও পরিত্রান বিষয়ক সত্যতা, অর্ধাৎ যাহা সকল প্রটিষ্টান্ট (ফলতঃ রোমান ক্যাথলিকধর্ম বিক্রম) খ্রীষ্টীয়ান লোকেরা স্বীকার করেন, এমত পুষ্তক প্রকাশার্থে স্থাপিত আছে।

টু।ক্ট সকলের, অর্থাৎ কুদু পুস্তকের মূল্য এমন অল্প. যেওও পৃষ্ঠের মূল্য এক পয়সা, বা ২০০ পৃষ্ঠের এক আনা মাতা। অন্যান্য পুস্তকত সূল্ভ্য। তল্ভ্ কোট হৌস ক্সাটের ৮ নৎবা-টীতে এই সকল পুস্তক অস্থেয়ন করিলে পাইবেন।

কাগজের ও ছাপার মূল্যাপেক্ষা প্রেজি পুস্তক সকল অত্যন্ত্র মূল্যে বিক্রয় হয়। ভাছার কারণ এই, যে খুটিয়ান জনগণ মূদুদানদ্বারা সাহায্য করিয়া থাকেন।

অতএব যদি বঙ্গজ কোন পুষ্টীয়ান এতদিদয়ে সাহায্য করিতে উচ্ছা করেন, তবে সোদাইটির সম্পাদক রেবিরও জে এচ্পার্কর সাহেবের শিরোনাম। দিয়া পুস্তকাশরে প্রেরণ করিশে তদান আফলাদ পূর্কে গুহুণ করা সাইবে।

"নেটিব্ খ্রাষ্টায়ান টেম্পারল্ এড সোসাইটি।"

ইৎরাজী ১৮৪৪ সালে এতদেশীয় দরিদু প্রাফীরানদিগের সাহায্য করণার্থে সৃশিক্ষিত কএক জন দেশীয় প্রাফীরান লোক কর্তৃক পুর্ব্বোক্ত সভা স্থাপিত হয়, তৎকালাবধি বর্ত্তমান সময় পর্যান্ত উত্তমন্ত্রপে সভার নিয়মানুসারে সকল কর্ম সাধন হইতিছে, পরে সভা স্থাপনাবধি ১৬ মালের মধ্যে অর্থাৎ ইৎ১৮৪৫ সালের শেষপর্যান্তং ০১৮০ মৃদ্যু গৃহীত হইয়া প্রশাৎসনীর কার্য্যে ৮৫৮৮৫ বায় ইইয়াছিল। আর ১৮৪৬ সালে ৩১৯৮০ সংগৃহীত হইয়া ১৭॥৮১১ পাই বায় ইইয়াছিল। তৎপর বংসরে ৩৩৭/১৫ গৃহীত হইয়া ২২৪ টাফো বায় ইইয়াছে। এতদেশীয় যে সকল পুর্ফীয়ানেরা স্বীয় ২ ধনদানাদিলারা ঐ সভার আনুকূলা করেন ঠাহারা সভাসদ শেণীর মধ্যে গাণা হন। সভাসয়াদক প্রাযুক্ত বারু বেহারিলাল সিৎহ, কোষাধাক্ষ প্রযুক্ত বারু বালবেহারি দে, এবৎ প্রযুক্ত বারু যাদবচন্দ্র বিশাস, ধনাগার সেবিৎ বেয়।

ইতি পুস্তক সমাপ্তঃ।